



EMOS[®]

A brand of **legrand**[®]

Novinkový katalog 2026



35 years of
#EMotions

**Making
Life
Easy**

EMOS®

A brand of **legrand**

Evropská značka s českými kořeny

Již 35 let přinášíme kvalitní elektro řešení pro domácnosti i profesionální segment. Spolehlivost, inovace a dlouhodobé partnerství jsou základem našeho růstu.

Jsme stabilní evropský distributor drobného elektro sortimentu. Naše produkty jsou dostupné ve více než 30 zemích, kde spolupracujeme s předními maloobchodními i velkoobchodními řetězci a specializovanými prodejci. Díky vlastnímu testování a důrazu na kvalitu dodáváme řešení, která zákazníkům slouží každý den.

Základní filozofie EMOS

Optimální poměr cena/výkon

- produkty kontrolují naši vlastní specialisté ještě před odchodem z výrobního závodu
- vlastní laboratoř a dlouhodobé testování zajišťují stabilitu a spolehlivost sortimentu

Skladová dostupnost

- moderní logistické centrum o ploše 16 000 m²
- většinu sortimentu držíme trvale skladem
- rychlé dodání v rámci celé Evropy

Rychlá a jednoduchá komunikace

- přímé zastoupení v pěti zemích
- lokální obchodní týmy
- dedikované B2B prodejní portály

Součást nadnárodní skupiny Legrand

Legrand je globální specialista na elektrickou a digitální infrastrukturu budov. Působí ve více než 90 zemích světa a zaměstnává 40 000 lidí. Skupina nabízí řešení s vysokou přidanou hodnotou pro komerční i rezidenční segment a dlouhodobě investuje do inovací a technologického vývoje.

www.emos.eu



EMOS je přímý distributor pro Českou republiku, Slovensko, Maďarsko, Slovinsko, Chorvatsko a Polsko.

Přímé zastoupení v 5 zemích. | Distribuční zastoupení napříč Evropou a vybranými zeměmi v zámocí. | Stabilní partner pro B2B segment.



legrand®

www.legrandgroup.com

Obchodní zastoupení EMOS

ČESKÁ REPUBLIKA

Sídlo firmy a logistické centrum

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov

IČ: 19014104
DIČ: CZ19014104
bankovní spojení: KB Přerov
číslo účtu: 296149831/0100
e-mail: emos@emos.cz

spojovatelka: +420 581 261 111
odbyt fax: +420 581 701 332
sklad: +420 581 261 160 / 290 / 293
reklamace: +420 581 261 281
zákaznické centrum B2B: +420 581 261 270

GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Kancelář Praha

EMOS spol. s r.o.
PB Park, Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař

SLOVENSKO

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča

IČO: 36392961
IČ DPH: SK2020104834
e-mail: info@emos.sk

odd. odbytu: +421 415 091 614
+421 902 966 969

MAĎARSKO

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117.

tel.: +36 70 398 5891
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: info@emos.hu

SLOVINSKO

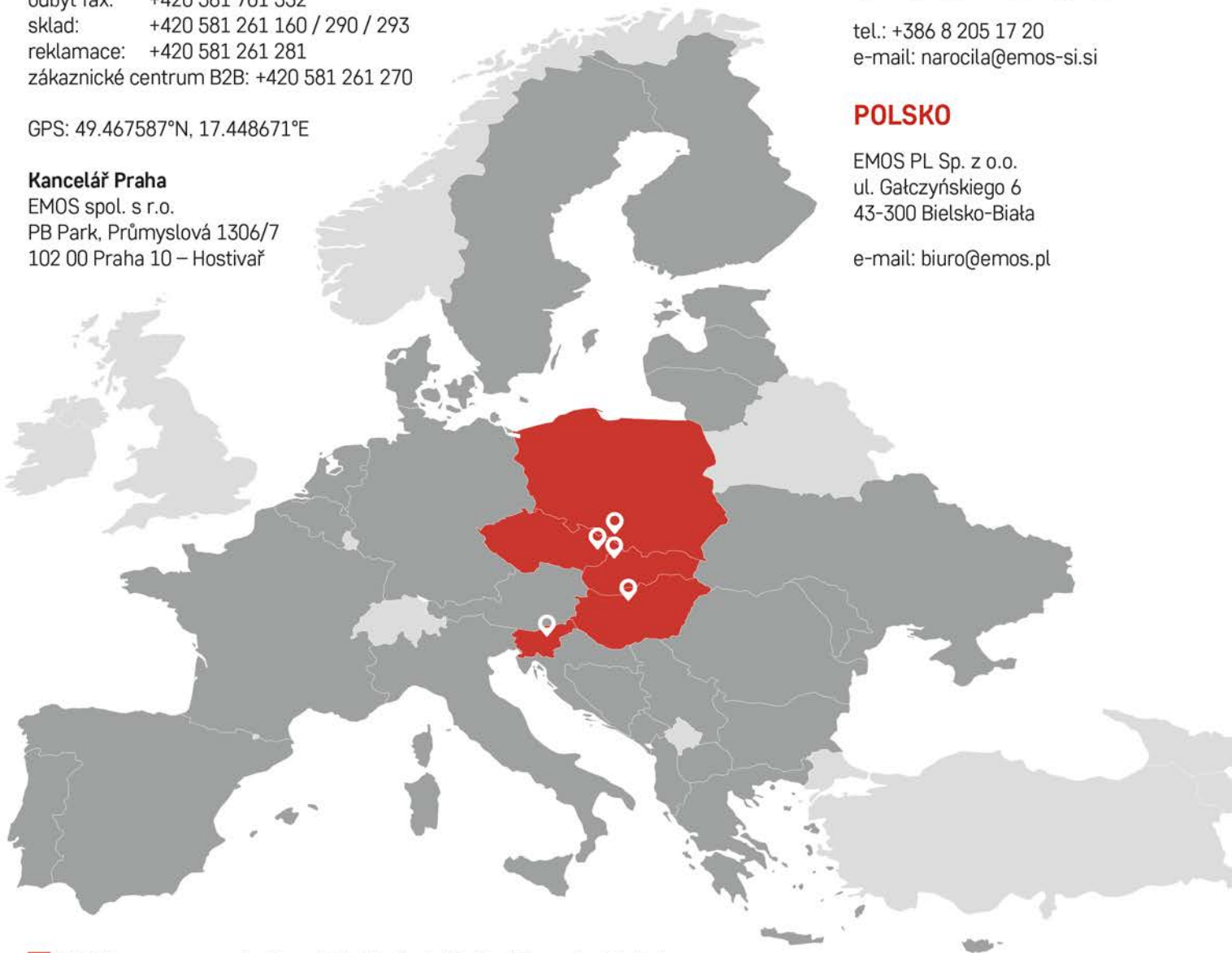
EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 8 205 17 20
e-mail: narocila@emos-si.si

POLSKO

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gątczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

e-mail: biuro@emos.pl



Česká republika | Maďarsko | Polsko | Slovensko | Slovinsko

Albánie | Belgie | Bosna a Hercegovina | Bulharsko | Chile | Chorvatsko | Černá Hora | Dánsko | Estonsko | Finsko | Francie | Itálie | Kolumbie | Kypr | Litva | Lotyšsko | Mauricius | Moldavsko | Německo | Nizozemsko | Norsko | Peru | Portugalsko | Rakousko | Rumunsko | Řecko | Severní Makedonie | Srbsko | Španělsko | Švédsko | Švýcarsko | Ukrajina

Making Life Easy

EMOS GoSmart

Chytré bydlení je ještě dostupnější

Vytvořte si vlastní inteligentní domácnost s chytrými zařízeními EMOS GoSmart a dalšími kompatibilními s platformou TUYA. Propojte jednotlivé produkty, nastavujte automatizace jejich činností a ovládejte je vzdáleně pomocí plně lokalizované a intuitivní mobilní aplikace.



ZABEZPEČENÍ DOMÁCNOSTI

- IP kamery vnitřní
- IP kamery venkovní
- Videotelefony
- Videozvonky
- Bezdrátové zvonky
- Senzory
- Přístupové systémy



MĚŘENÍ A REGULACE

- Termostaty
- Meteostanice a teploměry
- Regulační ventily
- Kvalita ovzduší



ELEKTROINSTALACE A OVLÁDÁNÍ

- Scénické ovladače
- Centrální jednotky
- Prodlužovací příklady
- Zásuvky
- Moduly



SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE

- Žárovky
- Pásky
- Svítidla
- Vánoční osvětlení
- Reflektory
- Zahradní osvětlení
- Ambientní osvětlení



DOMÁCNOST A ZAHRADA

- Váhy
- Domácí mazlíčci
- Zavlažovací systémy



EMOS GoSmart



EMOS GoSmart je zde,
aby udělal váš život
příjemnější, bezpečnější
a pohodlnější.



www.emosgosmart.eu

Produkty EMOS GoSmart

Optimální poměr
ceny a kvality

S přijatelnými cenami a výbornou kvalitou produktů EMOS GoSmart se systém chytré domácnosti stává dostupný pro každého zájemce. Jednoduše s nimi vytvoříte svůj chytrý domov bez složité rekonstrukce a instalace zařízení.



ŠIROKÝ SORTIMENT

Desítky EMOS GoSmart produktů jsou vyvíjeny společně s předními světovými výrobci v oboru.



OPTIMÁLNÍ CENA A KVALITA

EMOS GoSmart produkty podléhají kontrole kvality přímo u výrobce i v naší laboratoři.



JEDINÁ MOBILNÍ APLIKACE

Aplikace EMOS GoSmart umožní ovládání zařízení prostřednictvím mobilního zařízení odkudkoliv.



TECHNICKÁ PODPORA

Poskytneme vám technickou podporu a pomůžeme se zprovozněním EMOS GoSmart produktů.

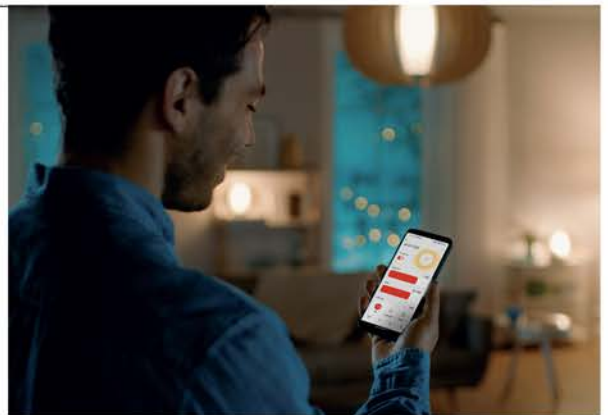


KOMPATIBILITA A ROZŠÍŘITELNOST

Rozšířte svou chytrou domácnost o EMOS GoSmart produkty i tisíce jiných TUYA kompatibilních produktů.

Moderní technologie

Produkty EMOS GoSmart komunikují přes Wi-Fi sít, Bluetooth nebo ZigBee komunikační protokoly. Můžete použít i hlasové ovládání díky jejich kompatibilitě s Amazon Alexa a Google Assistant.



Bezpečnost dat a kompatibilita

Priority systému EMOS GoSmart

Základem systému EMOS GoSmart je globální platforma TUYA. Tato platforma splňuje ty nejnáročnější požadavky na bezpečnost a s využitím šifrované komunikace umožňuje propojit jednotlivé přístroje v chytré domácnosti, zachovat jejich kompatibilitu a jednoduché ovládání.

Mezi renomované značky, které pro svá chytrá zařízení zvolily platformu TUYA, patří například HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS a mnoho dalších.



Aplikace EMOS GoSmart

Plná lokalizace a jednoduché užívání

Aplikace EMOS GoSmart umožňuje jednoduché ovládání všech zařízení chytré domácnosti prostřednictvím vašeho mobilního telefonu či tabletu s operačním systémem **Android** nebo **iOS**. Díky dokonalé lokalizaci s ní budete komunikovat ve svém rodném jazyce.



Chytré ovládání vaší domácnosti



Ovládejte více zařízení



Připojte se odkudkoliv chcete



Vytvářejte a používejte inteligentní scénáře



Sdílejte jedním klepnutím s vaší rodinou



Snadné ovládání přímo z vašeho auta



Bez složitých nastavení vám aplikace **EMOS GoSmart** poskytne vždy aktuální přehled o dění ve vašem domově a umožní pohodlné ovládání všech chytrých zařízení na dálku.



PLNÁ LOKALIZACE

Díky plné lokalizaci budete s aplikací komunikovat svým rodným jazykem.



JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Nemusíte se obávat komplikovaného ovládání aplikace. Zvládne ji každý.



CHYTRÉ SCÉNÁŘE

Nechte své produkty mezi sebou spolupracovat díky chytrým scénářům.



SPRÁVA ZAŘÍZENÍ

Všechna zařízení chytré domácnosti můžete ovládat s aplikací odkudkoliv.



CHYTRÁ UPOZORNĚNÍ

Aplikace vás upozorní na dění ve vaší domácnosti pomocí upozornění.

Nechte svou domácnost, aby se starala sama o sebe, a dopřejte si tak více času pro své blízké a zájmy.

Baterie	11	PIR senzory	55
GP Baterie	11	Mikrovlonné senzory	57
GP Spotřební baterie	11	Soumrakové senzory	58
GP Lithium	11	Dekorační osvětlení	59
GP Ultra lithium válcové	11	Connecting systémy	59
GP Lithium knoflíkové	12	PREMIUM connect system	59
GP Ultra Plus lithium knoflíkové	12	Řetězy nano	62
GP Alkalické knoflíkové	13	Řetězy nano cluster	62
GP Ultra Plus alkalické knoflíkové	13	Dekorace	63
GP Spotřební baterie	14	Projektory	63
GP Zinkovzdušné	14	Garlands	64
Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje	16	Betlémy	65
Nabíječky baterií	16	LED Svíčky	65
GP Nabíječky baterií	16	Ostatní dekorace	66
USB nabíječky	17	Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní	67
Univerzální síťové adaptéry	17	Meteorologické stanice	67
Svítilny	19	Meteorologické stanice GoSmart	67
EMOS	19	Meteorologické stanice	68
LED ruční plastové svítilny	19	Teploměry	69
LED čelovky	20	Teploměry	69
LED pracovní svítilny	21	Náhradní čidla	70
LED pracovní svítilny nabíjecí	21	Audio, TV příslušenství	71
LED noční světla	22	Držáky TV	71
LED noční světla na baterie	22	Univerzální dálkové ovladače OFA	73
LED noční světla na 230 V	23	Prodlužovací příklady, navijáky, vidlice, příslušenství	74
EMOS	23	Prodlužovací příklady, spojky, samostatné zásuvky	74
LED svítilny display boxy	23	FRENCH Prodlužovací příklady, spojky, samostatné zásuvky	74
LED přívěsky display box	24	Spojky	74
Lighting	25	1fázové 16A s PVC izolací	74
Světelné zdroje	25	Dvoužilové pohyblivé příklady	75
LED žárovky	25	Přepětové ochrany	76
Classic	25	Přepětové ochrany EMOS FRENCH	76
Basic	31	Zásuvky, vidlice, adaptéry, časovače, ostatní	78
Světelné zdroje	32	Adaptory	78
ECO halogeny	32	Cestovní adaptéry	78
LED trubice, zářivky	33	Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství	80
PROFI PLUS	33	Příslušenství	80
Světelné zdroje	35	ZigBee GoSmart	80
Autožárovky	35	Videotelefony, zvonky	81
Svítilny	36	Domácí videotelefony, sady	81
Reflektory	36	Videotelefony a videozvonky GoSmart	81
CLASSIC	36	Domácí videotelefony	82
TAMBO	36	Kamery, monitorovací zařízení	83
Pracovní světla	38	Kamery GoSmart	83
PROFI	38	Alarmy	85
ELION	38	Alarmy GoSmart	85
CLASSIC	40	Alarmy	85
ACCO	40	Multimetry, zkoušečky	86
ESSENTIAL	41	Multimetry, měřicí šňůry	86
GLARO	41	Zkoušečky	89
LED Panely	43	Měřicí nástroje	91
PROFI PLUS	43	Měřicí a regulační technika	92
LUXOXO	43	Termostaty	92
CLASSIC	44	Termostaty GoSmart	92
DIXOXO	44	Termostaty	93
Přisazená svítidla	45	Detektory	95
EXCLUSIVE	45	Detektory CO a kouře	95
ILVI	45	Instalační materiál, pásy	96
SABI	47	Instalační materiál	96
REMI	47	Zásuvky, vypínače	96
PROFI	48	EMOS	96
TIVI	48	Moduly GoSmart	96
Kabinetní svítidla	49	EMOS	98
CLASSIC	49	CYKLONE	98
GLASO	49	Instalační materiál	99
Lampy a lampičky	51	Svorky, svorkovnice	99
Stolní lampy	51	Uchycení kabelů, přichytky	101
Grow lampy	53	Pásy	104
Senzory	54	Ostatní	104
Senzory GoSmart	54		



Baterie

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Lithium

GP Ultra lithium válcové

- vysokokapacitní baterie pro náročná zařízení
- lehká konstrukce s dlouhou životností
- odolné vůči extrémním teplotám
- vhodné pro kouřové detektory, fotoaparáty a další zařízení
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123AU, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



4 891199 237447

B15012U

2/-/20/900

10 22 000 112

CR123AU

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Lithium knoflíkové

GP Ultra Plus lithium knoflíkové



- kompaktní baterie s vysokou energetickou hustotou
- dlouhá skladovatelnost a spolehlivý výkon
- ideální pro chytré hodinky, klíčenky a lékařské přístroje
- široký rozsah provozních teplot
- skladovatelnost až 10 let

energy
lock5
years
storageready
to use

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



4 891199 236402

B15163UP

10 42 201 623

2/-/20/720

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



4 891199 236396

B15253UP

10 42 202 523

2/-/20/720

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



4 891199 236389

B15323UP

10 42 203 223

2/-/20/720

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 200 ks, display box



4 891199 236815

B15325UP

200/-/200/800

10 42 203 225

GP CR2032

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Alkalické knoflíkové

GP Ultra Plus alkalické knoflíkové



- malé baterie s dlouhou životností
- vhodné pro hodinky, kalkulačky a další drobná zařízení
- stabilní výkon a spolehlivost
- široká kompatibilita s různými zařízeními
- skladovatelnost až 3 roky

- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



4 891199 236419

B13763UP

2/-/20/1,500

10 41 007 623

GP A76F

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Zinkovzdušné



- vysokokapacitní baterie se stabilním výkonem při vybíjení
- aktivují se po odstranění ochranné fólie
- vhodné pro naslouchadla a další zdravotnická zařízení
- lehká konstrukce pro pohodlné nošení
- ekologické řešení bez obsahu rtuti
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 90 mAh (při zátěži 1,5 kOhm)
- rozměr: 5,8 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,3 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



4 043752 445985

B35106

6/60/300/3,000

10 44 001 026

GP ZA10F

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 290 mAh (při zátěži 625 Ohm)
- rozměr: 7,9 × 5,4 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



4 043752 445961

B35136

6/60/300/3,000

10 44 001 306

GP ZA13F

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 170 mAh (při zátěži 1,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



4 043752 445978

B35126

6/60/300/3,000

10 44 031 206

GP ZA312F

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 620 mAh (při zátěži 300 Ohm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



4 043752 445954

B35756

6/60/300/3,000

10 44 067 506

GP ZA675F

Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje



Nabíječky baterií

GP Nabíječky baterií



- unikátní nový designový koncept nabíječek NiMH baterií
- díky USB napájení a malým rozměrům umožňují nabíjení kdykoliv a kdekoliv
- rychlé a inteligentní nabíjení i u základních modelů
- kvalitní nabíjecí baterie GP a micro USB kabel součástí balení
- profesionální model "Pro" s LED displejem a pokročilými funkcemi



auto on/off



smart diagnostics



charge everywhere

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB-C
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: kompatibilní s PD nabíjením
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení příložených článků: 6:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 400 mA/400 mA × 4
- nabíjecí proud AAA: 1 400 mA/400 mA × 4
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 7:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



charging time



ready to use



year storage



charging cycles



4 891199 235146

B50434

1/-/6/12

16 04 842 301

B423

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB-C
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: kompatibilní s PD nabíjením, Flexi
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1200 mA (4 x AA)
- nabíjecí proud AAA: 800 mA (4x AAA)
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



battery health care



capacity check



individual charging



4 891199 235160

B534530

1/-/6/12

16 04 845 300

M453

USB nabíječky

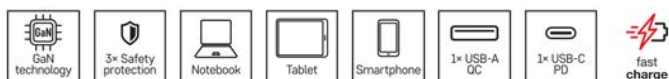
- na výběr z modelů podporující GaN technologii i BASIC ekonomicky výhodnějších adaptorů
- GaN technologie umožňuje rychlejší a výkonější nabíjení se zachováním kompaktních rozměrů
- s více USB porty a možností nabíjet několik zařízení najednou
- většina modelů podporuje PD rychlonabíjecí protokol
- inteligentní funkce pro rychlé nabíjení i ochranu přip. zařízení

max. výstup 1× USB: A: 5 V/3 A – 9 V/2 A – 12 V/1,5 A (18 W); C: 5 V/3 A – 9 V/3 A – 12 V/2,5 A (30 W) = max. výstup celkem: 48 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: fast = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = rozměr: 28 × 36 × 65 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



V02C48 1/-/10/60
17 04 023 400 V02C48

max. výstup 1× USB: A: 5 V/3 A – 9 V/3 A – 12 V/2,25 A – 20 V/1,35 A (27 W); C: 5 V/3 A – 9 V/3 A – 12 V/3 A – 15 V/3 A – 20 V/3,25 A (65 W) = max. výstup celkem: 65 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: fast = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet, notebook = rozměr: 45 × 86 × 53 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



V1TG65 1/-/10/60
17 04 023 500 V1TG65

Univerzální síťové adaptéry

- adaptéry EMOS mají sadu výměnných konektorů (hřebínek)
- pulzní zdroje vyhovují slaboproudým zařízením (svítidla, antény)

vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 600 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0x1,0/10; D 5,0x2,1/12; G 5,5x2,5/13; H 3,5x1,35/11; I 4x 1,7/12; S 2,35x0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů = rozměr: 37 × 66 × 67 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



N3110N 1/-/10/40
17 03 060 022 N3110N

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 000 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0x1,0/10; D 5,0x2,1/12; G 5,5x2,5/13; H 3,5x1,35/11; I 4x 1,7/12; S 2,35x0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 84 × 71 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



N3111N 1/-/10/40
17 03 100 022 N3111N

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 500 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0x1,0/10; D 5,0x2,1/12; G 5,5x2,5/13; H 3,5x1,35/11; I 4x 1,7/12; S 2,35x0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 84 × 71 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



N3112N 1/-/10/40
17 03 150 022 N3112N

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 2 250 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0x1,0/10; D 5,0x2,1/12; G 5,5x2,5/13; H 3,5x1,35/11; I 4x 1,7/12; S 2,35x0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 84 × 71 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



N3113N 1/-/10/40
17 03 225 022 N3113N

Svítící program



EMOS

LED ruční plastové svítilny

- efektivní zdroj světla
- kompaktní a lehké
- bateriové nebo nabíjecí
- dlouhá doba svícení
- dosvit více než 100 m

- zdroj světla: 3× COB LED + LED červená
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 2–4,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 800 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 270 × 50 × 245 mm
- hmotnost: 590 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



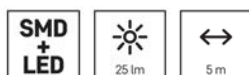
P4010

1/-/4/8

14 40 041 500

P4010

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 25 lm
- maximální dosvit: 5 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 14–65 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2,5 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- rozměr: 65 × 60 × 155 mm
- hmotnost: 152 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3216

1/-/1/30

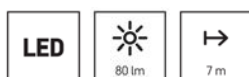
14 50 000 560

P3216

LED čelovky

- nepostradatelná součást outdoorového vybavení
- vybrané modely obsahují špičkové CREE LED čipy
- bateriové nebo nabíjecí
- více režimů svícení
- maximalizace doby svícení při využití režimů s nižší intenzitou
- kombinace více zdrojů světla pro různé použití

zdroj světla: LED = maximální světelný tok: 80 lm = maximální dosvit: 7 m = počet režimů svícení: 6 = doba svícení: 5–10 h = nárazuvzdornost = voděodolnost: ne = nabíjecí = napájení: Li-pol = typ baterie: 500 mAh/3,7 V = baterie součástí balení = speciální funkce: funkce rychlého vypnutí = příslušenství: napájecí kabel = rozměr: 50 × 60 × 37 mm = hmotnost: 55 g = prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



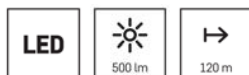
P3543

1/-/10/40

14 41 351 500

P3543

zdroj světla: LED = maximální světelný tok: 500 lm = maximální dosvit: 120 m = počet režimů svícení: 2 = doba svícení: 1–4 h = reflexní pásek = nárazuvzdornost = voděodolnost: ne = nabíjecí = napájení: Li-Ion = typ baterie: 800 mAh/3,7 V = baterie součástí balení = speciální funkce: ochrana baterie = příslušenství: USB-C kabel = rozměr: 80 × 29 × 30 mm = hmotnost: 60 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3544

1/-/6/24

14 41 361 900

P3544

zdroj světla: 3× LED = maximální světelný tok: 175 lm = maximální dosvit: 50 m = počet režimů svícení: 5 = doba svícení: 2–4,5 h = nárazuvzdornost = voděodolnost: ano (IP43) = nabíjecí = napájení: Li-pol = typ baterie: 800 mAh/3,7 V = baterie součástí balení = speciální funkce: ovládání pohybem ruky, rychlé vypnutí, ochrana baterie = příslušenství: USB-C kabel = rozměr: 52 × 29 × 35 mm = hmotnost: 56 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3545

1/-/6/36

14 41 371 900

P3545

zdroj světla: 7× LED = maximální světelný tok: 550 lm = maximální dosvit: 110 m = počet režimů svícení: 7 = doba svícení: 3,5–9 h = reflexní pásek = nárazuvzdornost = voděodolnost: ano (IP45) = nabíjecí = napájení: Li-pol / 3×AAA = typ baterie: 1 000 mAh (3,7 V) / LR03 (1,5 V) = baterie součástí balení: ano (Li-pol) = speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana baterie = příslušenství: USB-C kabel = rozměr: 64 × 48 × 32 mm = hmotnost: 77 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3546

1/-/6/36

14 41 381 900

P3546

EMOS

LED pracovní svítilny

LED pracovní svítilny nabíjecí

- s kvalitními SMD nebo COB LED čipy osvítlí celou pracovní plochu
- polohovatelná rukojeť umožní nasměřovat světlo přesně tam, kam potřebujete
- tvrzený ABS plast spolu s pogumováním odolá většině běžných nárazů a pádů
- napájecí zdroj nebo USB kabel součástí balení

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5–6 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP54)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- vybavení: otočná rukojeť, 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 48 × 30 × 207 mm
- hmotnost: 280 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 1578 17

P4546

1/-/-18

14 50 000 580

P4546

EMOS

LED noční světla

LED noční světla na baterie

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- velmi nízká spotřeba energie
- chytré řešení do míst bez připojení k elektřině
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá/multicolor
- napájení: Li-Ion akumulátor 3,7 V/1 200 mAh
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- časová prodleva: 30 minut
- rozměr: 155 × 85 × 69 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3325

1/-/6/24

14 60 000 000

P3325

- zdroj světla: 4× LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 3× 1,5 V AAA
- vypínač
- rozměr: 71 × 24 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blister



P3327

2/-/10/80

14 40 043 100

P3327

LED noční světla na 230 V

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- velmi nízká spotřeba energie
- do zásuvky – pohodlné a ekologické řešení
- vybrané modely s USB výstupem
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- rozměr: 63 × 63 × 65 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



8 592920 150849

P3326

1/-/5/20

14 56 000 210

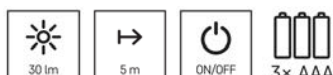
P3326

EMOS

LED svítilny display boxy

- vyrobené z hliníku nebo tvrzeného plastu
- kompaktní rozměry
- vždy po ruce: v kapse, kabelce nebo přihrádce auta
- ihned připravené k použití (baterie součástí produktu)

- zdroj světla: 4× LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- vypínač
- rozměr: 79 × 26 mm
- prodejní obal: 10 ks, display box



warm white



8 592920 152539

P4722

10/-/10/40

14 40 033 104

P4722

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4-8 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: přívěsek na zavěšení
- rozměr: 56 × 26 × 10 mm
- hmotnost: 22 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



8 592920 155842

P4724

12/-/12/48

14 50 000 570

P4724

LED přívěsky display box

- roztomilé LED klíčenky pro děti
- různé designy a motivy
- vybrané modely při svícení vydávají i zvukový efekt
- na knoflíkové baterie (součást balení)

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 4
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR43
- typ baterie: LR43 (1,5 V)
- baterie součástí balení

▪ prodejní obal: 12 ks, display box



8 592920 153987

P4723

12/-/12/48

14 39 013 903

P4723W/P4723B/
P4723P

Lighting

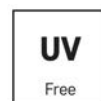


Světelné zdroje

LED žárovky

Classic

- úsporné LED žárovky s dlouhou životností
- ideální volba s výborným poměrem cena a výkonu
- poskytují stabilní světlo bez blikání pro lepší koncentraci
- nabízí příjemné osvětlení, které je šetrné pro zrak
- na výběr z mnoha druhů a tvarů
- použití: osvětlení moderních interiérů, domácností a kanceláří



- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E24

1/-/10/60

15 25 730 118

ZQ8E24

- náhrada za žárovku: 16 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 1,3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8EL4

1/-/10/60

15 25 730 119

ZQ8EL4

- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 143 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8D64 1/-/10/60
15 25 730 120 ZQ8D64

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 565 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 36°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 56 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E34N 1/-/10/60
15 25 730 121 ZQ8E34N

- náhrada za žárovku: 16 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 1,3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8EL2 1/-/10/60
15 25 730 237 ZQ8EL2

- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 143 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8D62 1/-/10/60
15 25 730 238 ZQ8D62

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 565 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 36°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 56 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E32N 1/-/10/60
15 25 730 239 ZQ8E32N

- náhrada za žárovku: 16 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8EL3

1/-/10/60

15 25 730 434

ZQ8EL3

- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 143 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8D63

1/-/10/60

15 25 730 435

ZQ8D63

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,2 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 37 × 37 × 93 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3E01

1/-/10/40

15 25 731 438

ZQ3E01

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,2 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 37 × 37 × 93 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3E03

1/-/10/40

15 25 731 459

ZQ3E03

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: Classic A60
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5D77

1/-/10/20

15 25 733 128

ZQ5D77

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: Classic A60
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**QZ5D76**

1/-/10/20

15 25 733 501

QZ5D76

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: Classic A60
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**QZ5D75**

1/-/10/20

15 25 733 502

QZ5D75

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 14 × 14 × 43 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**QZ9D14**

1/-/10/80

15 25 736 101

QZ9D14

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**QZ9E24**

1/-/10/80

15 25 736 102

QZ9E24

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička

**QZ9E24.2**

2/-/20/160

15 25 736 103

QZ9E24.2

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 14 × 14 × 43 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9D12**

1/-/10/80

15 25 736 213

ZQ9D12

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9E22**

1/-/10/80

15 25 736 214

ZQ9E22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička

**ZQ9E22.2**

2/-/20/160

15 25 736 215

ZQ9E22.2

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 14 × 14 × 43 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9D13**

1/-/10/80

15 25 736 413

ZQ9D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9E23**

1/-/10/80

15 25 736 414

ZQ9E23



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 49 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



ZQ9E23.2 2/-/20/160
15 25 736 415 ZQ9E23.2

- náhrada za žárovku: 48 W
- tvar: JC
- světelný tok: 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,3 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9D32 1/-/10/80
15 25 766 201 ZQ9D32

- náhrada za žárovku: 48 W
- tvar: JC
- světelný tok: 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,3 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9D33 1/-/10/80
15 25 766 202 ZQ9D33

- náhrada za žárovku: 48 W
- tvar: JC
- světelný tok: 600 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,3 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9D34 1/-/10/80
15 25 766 203 ZQ9D34

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: JC
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,9 W
- světelná účinnost: 164 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9C42 1/-/10/80
15 25 766 204 ZQ9C42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: JC
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,9 W
- světelná účinnost: 164 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9C43**

1/-/10/80

15 25 766 205

ZQ9C43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: JC
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,9 W
- světelná účinnost: 164 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9C44**

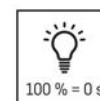
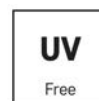
1/-/10/80

15 25 766 206

ZQ9C44

Basic

- řešení při hledání osvětlení optimální kvality za co nejnižší cenu
- maximální efektivita svícení, minimální spotřeba energie
- působí jako dokonalá náhrada žárovek s wolframovým vláknem
- na výběr z mnoha druhů a tvarů
- použití: osvětlení moderních interiérů, domácností, reprezentačních prostor kanceláří



- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 10 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F54**

1/-/10/90

15 25 730 117

ZL8F54

- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 10 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F52**

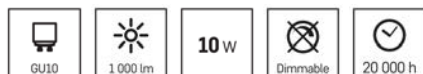
1/-/10/90

15 25 730 236

ZL8F52

- náhrada za žárovku: 72 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 10 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL8F53

1/-/10/90

15 25 730 433

ZL8F53

Světelné zdroje

ECO halogeny

- úsporná náhrada světelného zdroje halogenových reflektorů
- skvělá světelná účinnost, úspora energie a dlouhá životnost
- vybrané modely s možností stmívání
- použití: osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- náhrada za žárovku: 22 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 220 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 11 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°

- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 12 V
- rozměr: 33 × 9 × 9 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0505A

1/10/100/800

15 28 001 402

ZE0505A

- náhrada za žárovku: 26 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 260 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 25 W
- světelná účinnost: 10 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°

- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0304

1/10/100/800

15 28 020 000

ZE0304

- náhrada za žárovku: 31 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 340 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 30 W
- světelná účinnost: 11 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°

- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0305 1/10/100/800
15 28 021 000 ZE0305

- náhrada za žárovku: 47 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 580 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 42 W
- světelná účinnost: 13 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°

- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 220-240 V~
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0306 1/10/100/800
15 28 022 000 ZE0306

Světelné zdroje

LED trubice, zářivky

PROFI PLUS

- určeny pro profesionální náhradu zářivkových trubic
- nabízí skvělou světelnou účinnost a vysokou úsporu energie
- nabízí zvýšenou životnost a záruku 5 let
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 169 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 603 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73217 10/-/-/10
15 35 253 000 Z73217

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 169 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 603 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73218**

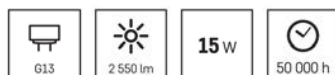
10/-/-/10

15 35 254 000

Z73218

- tvar: T8
- světelný tok: 2 550 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 15 W
- světelná účinnost: 170 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 213 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73227**

10/-/-/10

15 35 255 000

Z73227

- tvar: T8
- světelný tok: 2 550 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 15 W
- světelná účinnost: 170 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 213 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73228**

10/-/-/10

15 35 256 000

Z73228

- tvar: T8
- světelný tok: 4 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 24 W
- světelná účinnost: 169 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 514 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73237**

10/-/-/10

15 35 257 000

Z73237

- tvar: T8
- světelný tok: 4 050 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 24 W
- světelná účinnost: 169 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 250°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 514 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73238**

10/-/-/10

15 35 258 000

Z73238

Světelné zdroje

Autožárovky

- špičkové LED autožárovky OSRAM do předních světlometů
- na výběr z více druhů závitů pro každého
- až o 150 % jasnější světlo oproti stanovené normě
- až o 150 m delší dosvit než u konkurenčních značek
- o 20 % bělejší světlo pro lepší viditelnost i hezčí vzhled auta

C3101.2

2/-/-/10

31 32 310 120

C3101.2



4 062172 387613



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: hlavní světlomet
- prodejní obal: 1 ks, krabička

Svítidla

Reflektory

CLASSIC

TAMBO

CLASSIC

- nabízí ultratenký design a naprostou spolehlivost
- mléčný PC difuzor zajišťuje příjemně rozptýlené světlo
- zešikmená montážní konzole umožní snadnou a pevnou instalaci
- vybrané modely s PIR senzorem a soumrakovým čidlem
- IP54 zaručuje odolnost proti vodě a prachu
- úspora nákladů na provoz až 70 % proti halogenovým reflektorům
- 3 roky záruka
- použití: nenáročné aplikace v komerčních a privátních objektech

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 105 × 71 × 36 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2514

1/-/-14

15 31 291 000

ZS2514

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 105 × 116 × 39 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2914

1/-/-14

15 31 291 010

ZS2914

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 126 × 96 × 38 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2524

1/-/-12

15 31 292 000

ZS2524

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 126 × 138 × 39 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2924

1/-/-12

15 31 292 020

ZS2924

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 155 × 130 × 39 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2534

1/-/-10

15 31 293 000

ZS2534

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 155 × 172 × 39 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2934

1/-/-10

15 31 293 030

ZS2934

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 190 × 148 × 39 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2544

1/-/-7

15 31 295 000

ZS2544

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 190 × 191 × 39 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2944

1/-/-7

15 31 295 050

ZS2944

- příkon: 100 W
- světelný tok: 10 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 275 × 219 × 41 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2554

1/-/-7

15 31 296 000

ZS2554

Svítidla

Pracovní světla

PROFI

ELION

- reflektory s akumulátorem nabízejí maximální variabilitu
- robustní konstrukce vhodná pro práci v náročném prostředí
- není třeba přítomnost elektrické sítě
- skládací stojan pro snadnější převoz a skladování
- vysoké krytí IP zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, garáž, dílny, autoservisy, camping

- příkon: 20 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 212 × 143 × 248 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3323

1/-/-6

15 31 251 011

ZS3323

- příkon: 30 W
- světelný tok: 4 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 252 × 280 × 169 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3333

1/-/-4

15 31 251 021

ZS3333

EMOSA brand of 

www.emos.eu

obecné číslo
objednávkové číslobalení
typové označení

- příkon: 50 W
- světelný tok: 8 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 281 × 182 × 297 mm



- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3343**

1/-/-/4

15 31 251 031

ZS3343

- příkon: 100 W
- světelný tok: 16 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 398 × 349 × 247 mm



- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3353**

1/-/-/2

15 31 251 041

ZS3353

- příkon: 2× 30 W
- světelný tok: 2× 4 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 1 153 × 1 075 × 1 686 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F 3G1.0 mm²
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3333.2**

1/-/-/2

15 31 251 051

ZS3333.2

- příkon: 2× 50 W
- světelný tok: 2× 8 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 1 153 × 1 075 × 1 705 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3343.2**

1/-/-/2

15 31 251 061

ZS3343.2

Svítidla

Pracovní světla

CLASSIC

ACCO

CLASSIC

- nabízejí větší variabilitu díky integrovanému akumulátoru
- nepotřebují přítomnost elektrické sítě
- díky pevné konstrukci jsou vhodné pro práci v náročném prostředí
- praktický stojan umožní lepší nastavení směru světla
- IP54 zaručuje odolnost proti vodě a prachu
- 3 roky záruka
- použití: osvětlení staveb, dílen, garáží, autoservisů apod.

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 650 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 212 × 177 × 227 mm

- akumulátor: Li-Ion 5 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 12 hodin
- typ přívodního kabelu: USB C
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK05
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2813

1/-/-/5

15 42 032 000

ZS2813

- příkon: 35 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 266 × 220 × 276 mm

- akumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 12 hodin
- typ přívodního kabelu: USB C
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK05
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2823

1/-/-/4

15 42 033 000

ZS2823

- příkon: 50 W
- světelný tok: 4 950 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 292 × 219 × 276 mm

- akumulátor: Li-Ion 15 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 12 hodin
- typ přívodního kabelu: USB C
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK05
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2833

1/-/-/2

15 42 035 000

ZS2833

Svítidla

Pracovní světla

ESSENTIAL

GLARO

- krytí IP65/44 pro maximální funkčnost v náročném prostředí
- možnost přenosnosti umožňuje všem modelům variabilitu
- možnost nastavení směru světla
- odolná kovová konstrukce
- možnost složení pro převoz a skladování
- použití: na stavbách, garáž, dílny, autoservisy

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 215 × 57 × 229 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3213

1/-/-8

15 31 223 500

ZS3213

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 248 × 59 × 255 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3214

1/-/-8

15 31 224 500

ZS3214

- příkon: 100 W
- světelný tok: 10 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 297 × 59 × 290 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3215

1/-/-4

15 31 225 500

ZS3215

- příkon: 2× 30 W
- světelný tok: 2× 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 732 × 630 × 1 723 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3213.2**

1/-/-2

15 31 223 502

ZS3213.2



- příkon: 2× 50 W
- světelný tok: 2× 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 732 × 630 × 1 748 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3214.2**

1/-/-2

15 31 224 502

ZS3214.2



- příkon: 2× 100 W
- světelný tok: 2× 10 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65/IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 732 × 630 × 1 784 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3215.2**

1/-/-2

15 31 225 402

ZS3215.2



Svítidla

LED Panely

PROFI PLUS

LUX XO

PROFI PLUS

- představují efektivní řešení pro osvětlení vnitřních prostor
- ve čtvercovém nebo obdélníkovém provedení
- nabízí vysokou účinnost se světelným zdrojem energetické třídy A
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 32 mm

- barva těla: bílá
- řada: LUX XO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB2110 1/-/-/5
15 44 102 220 ZB2110

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 32 mm

- barva těla: bílá
- řada: LUX XO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB2120 1/-/-/5
15 44 102 221 ZB2120

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 32 mm

- barva těla: bílá
- řada: LUX XO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB4110 1/-/-/5
15 44 202 220 ZB4110

- příkon: 22 W
 - náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
 - světelný tok: 3 800 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - materiál těla: ocelový plech
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - úhel vyzařování: 90°
 - způsob montáže: vestavné
 - rozměr: 295 × 1 195 × 32 mm
- barva těla: bílá
 - řada: LUXXO
 - záruční doba: 5 let
 - UGR<: 19



8 592920 152935

ZB4120

1/-/-/5

15 44 202 221

ZB4120

Svítidla

LED Panely

CLASSIC

DIXXO

CLASSIC

- představují ekonomickou variantu pro osvětlení vnitřních prostor
- jednoduchý elegantní design s vysokou kvalitou světla je vhodný především do učeben a kanceláří
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
 - náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
 - světelný tok: 4 000 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - materiál těla: ocelový plech
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - úhel vyzařování: 120°
 - způsob montáže: vestavné
 - rozměr: 595 × 595 × 28 mm
- barva těla: bílá
 - řada: DIXXO
 - záruční doba: 5 let
 - UGR<: 22



8 592920 149102

ZB2410

1/-/-/6

15 44 103 645

ZB2410

Svítidla

Přisazená svítidla

EXCLUSIVE

ILVI

EXCLUSIVE

- moderní svítidla kruhového tvaru s velmi úspornými LED diodami
- disponují funkcí časovače a plynulého stmívání
- umožňuje nastavení barev a příjemného nočního osvětlení
- osvětluje strop nad sebou a vytváří příjemný halo efekt
- 3 roky záruka
- použití: osvětlení interiérů domácností, kanceláří nebo hotelů

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá/dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5114

15 39 095 300

1/-/-/5

ZM5114

- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá/dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5115

15 39 095 450

1/-/-/5

ZM5115

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: černá/dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5116

15 39 096 300

1/-/-/5

ZM5116

- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: černá/dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5117 1/-/-/5
15 39 096 450 ZM5117



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: černá/champagne
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5118 1/-/-/5
15 39 097 300 ZM5118



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: černá/champagne
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5119 1/-/-/5
15 39 097 450 ZM5119



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5160 1/-/-/5
15 39 098 300 ZM5160



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: dřevo
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5161 1/-/-/5
15 39 098 450 ZM5161



SABI

- ovládání pomocí dálkového ovladače
- nastavení intenzity a barvy světla
- možnost uložení oblíbeného nastavení svítidla pro rychlou změnu mezi scénami
- funkce časovače a nočního osvětlení
- jednoduchá instalace
- 3 roky záruka

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 400 × 60 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: SABI
- záruční doba: 3 roky



ZM5111

1/-/-/5

15 39 087 303

LD-MYRC30-400



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 270 - 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: SABI
- záruční doba: 3 roky



ZM5112

1/-/-/5

15 39 087 452

LD-MYRC45-500



REMI

- ovládání pomocí dálkového ovladače
- nastavení intenzity a barvy světla
- možnost uložení oblíbeného nastavení svítidla pro rychlou změnu mezi scénami
- funkce časovače a nočního osvětlení
- jednoduchá instalace
- 3 roky záruka

- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 510 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: REMI
- záruční doba: 3 roky



ZM5113

1/-/-/5

15 39 087 453

LD-PBRC45-510



Svítidla

Přisazená svítidla

PROFI

TIVI

PROFI

- přisazená kruhová svítidla se světelným zdrojem energetické třídy A
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- vysoký stupeň krytí IP44 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 8,6 W
- náhrada za žárovku: 90 W
- světelný tok: 1 440 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m

- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 325 × 90 mm
- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



ZM3406M 1/-/-/2
15 39 085 900 CL06-A17 MW

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 135 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m

- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 100 mm
- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



ZM3408M 1/-/-/2
15 39 085 130 CL06-A24 MW

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 100 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



ZM3409 1/-/-/2
15 39 085 190 CL06-A24

Svítidla

Kabinetní svítidla

CLASSIC

GLASO

CLASSIC

- funkční doplněk pro každou koupelnu
- kombinuje funkci osvětlení a dekorace
- k dispozici ve 3 barvách – bílá, černá a stříbrná
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace - 4 různé typy montáže
- krytí IP44 pro prostory s vyšší vlhkostí

- příkon: 6 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 300 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička



ZS2160 1/-/-/6
15 39 300 621 ZS2160

- příkon: 10 W
- délka: 500 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 500 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička



ZS2161 1/-/-/6
15 39 301 021 ZS2161

- příkon: 6 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 300 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička



ZS2163 1/-/-/6
15 39 300 622 ZS2163

- příkon: 10 W
- délka: 500 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 500 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2164**

1/-/-/6

15 39 301 022

ZS2164

- příkon: 6 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 300 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2166**

1/-/-/6

15 39 300 623

ZS2166

- příkon: 10 W
- délka: 500 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al)
- rozměr: 500 × 128 × 38 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2167**

1/-/-/6

15 39 301 023

ZS2167

Svítidla

Lampy a lampičky

Stolní lampy

- nové modely stolních lamp na žárovku nebo se zabudovanou LED
- moderní vzhled s dekorem dřeva
- nadčasový dekorativní doplněk interiéru
- vhodné pro osvětlení pracovny, dětského pokoje nebo jako moderní dekorativní doplněk interiéru

- model: POPPY
- příkon: 25 W
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–230 V
- rozměr: 150 × 150 × 400 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7640W**

1/-/-/3

15 38 201 000

Z7640W

- model: POPPY
- příkon: 25 W
- barva: růžová
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–230 V
- rozměr: 150 × 150 × 400 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7640P**

1/-/-/3

15 38 201 100

Z7640P

- model: POPPY
- příkon: 25 W
- barva: zelená
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–230 V
- rozměr: 150 × 150 × 400 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7640GR**

1/-/-/3

15 38 201 200

Z764GR

EMOSA brand of  Legrand

www.emos.eu

obecné číslo
objednávkové číslobalení
typové označení

- model: NINA
- příkon: 25 W
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 150 × 150 × 385 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7642B**

1/-/-2

15 38 201 500

Z7642B

- model: NINA
- příkon: 25 W
- barva: zlatá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 150 × 150 × 400 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7642GL**

1/-/-2

15 38 201 600

Z7642GL

- model: TARA
- příkon: 4,5 W
- světelný tok: 280 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,6 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- počet LED: 14
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- rozměr: 130 × 130 × 360 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 85
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7641B**

1/-/-8

15 38 201 300

Z7641B

- model: TARA
- příkon: 4,5 W
- světelný tok: 280 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,6 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- počet LED: 14
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- rozměr: 130 × 130 × 360 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 85
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7641W**

1/-/-8

15 38 201 400

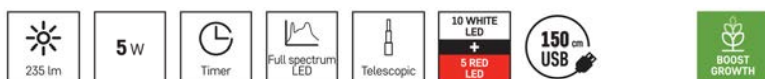
Z7641W

Grow lampy

- růstové lampy pro klíčení, růst sazenic a podporu vitality rostlin
- efektivně nahrazují sluneční světlo v zamračených dnech a stinných koutech domova
- časovač zajistí pro rostliny tolik světla, kolik potřebují

- model: EM101
- příkon: 5 W
- světelný tok: 235 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: USB-A kabel
- počet LED: 15
- teplota chromatičnosti: 3 500 K
- rozměr: 110 × 110 × 220 mm

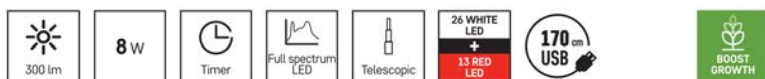
- index podání barev (CRI): Ra > 85
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7901 1/-/-/20
15 38 900 010 Z7901

- model: EM102
- příkon: 8 W
- světelný tok: 300 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: USB-A kabel
- počet LED: 39
- teplota chromatičnosti: 3 100 K
- rozměr: 120 × 120 × 195 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7902 1/-/-/20
15 38 900 020 Z7902

- model: EM103
- příkon: 15 W
- světelný tok: 800 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 24 V DC/1 000 mA, součástí balení
- počet LED: 28
- teplota chromatičnosti: 3 900 K
- rozměr: 536 × 180 × 215 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 95
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7903 1/-/-/10
15 38 900 030 Z7903

- model: EM104
- příkon: 7 W
- světelný tok: 300 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: USB-A kabel
- počet LED: 30
- teplota chromatičnosti: 3 200 K
- rozměr: 318 × 134 × 186 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7904 1/-/-/6
15 38 900 040 Z7904

- model: EM105
- příkon: 7 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 24 V DC/1 000 mA, součástí balení
- počet LED: 21
- teplota chromatičnosti: 3 800 K
- rozměr: 210 × 210 × 517 mm
- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7905

1/-/-/6

15 38 900 050

Z7905

Svítidla

Senzory

Senzory GoSmart

- Senzory pro zabezpečení vaší domácnosti
- Detekce pohybu a okamžité upozornění v aplikaci
- Kontrola zabezpečení oken a dveří
- Identifikace neobvyklých situací v reálném čase
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 60°
- detekční dosah: 8 m
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 1× CR123A (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz ZigBee (IEEE 802.15.4)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60
- typ montáže: přísazená



H5024

1/-/-/72

30 69 052 040

IP-2310Z

- produkt: dveřní/okenní senzor
- krytí: IP20
- typ senzoru: magnetický
- napájení: 1× CR2032 (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz ZigBee (IEEE 802.15.4)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H5025

1/-/-/96

30 69 052 050

IP-2111Z

PIR senzory

- praktické řešení pro automatické spínání osvětlení
- spolehlivá detekce osob
- vysoká odolnost vůči rušení
- pomáhají snižovat spotřebu elektrické energie
- vhodné pro chodby, schodiště, vstupy i technické místnosti
- jednoduchá instalace a snadné nastavení
- moderní a nenápadný design

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

▪ typ montáže: přísazená



GS11111

1/-/-20

14 54 008 200

GS11111

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

▪ typ montáže: přísazená



GS11151

1/-/-40

14 54 015 200

GS11151

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 20 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 60 minut
- krytí: IP54
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- kompatibilita: DALI

▪ protokol: DALI
▪ typ montáže: přísazená/vestavná
▪ montážní otvor: 56–60 mm



GS13142

1/-/-40

14 54 000 100

GS13142

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 30 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

▪ typ montáže: přísazená



GS11A51

1/-/-40

14 54 000 400

GS11A51

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 30 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

• typ montáže: přisazená

**GS11B51**

1/-/-/40

14 54 000 500

GS11B51

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 180°/360°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

• typ montáže: přisazená

**GS14151**

1/-/-/40

14 54 000 600

GS14151

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 180°/360°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

• typ montáže: přisazená

**GS14251**

1/-/-/40

14 54 000 700

GS14251

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 160°
- detekční dosah: 9 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

• typ montáže: vestavná

**GS15117**

1/-/-/40

14 54 000 800

GS15117

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 3 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

• typ montáže: vestavná
• montážní otvor: 63–66 mm

**GS12111**

1/-/-/36

14 54 016 100

GS12111

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 190°
- detekční dosah: 10 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 500 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 157312

GS15114

1/-/-/40

15 45 000 900

GS15114

Mikrovlnné senzory

- automaticky zapínají osvětlení při setmění a vypínají za svítání
- zajišťují pohodlné a bezstarostné ovládání venkovního osvětlení
- pomáhají snižovat spotřebu elektrické energie
- ideální pro zahrady, příjezdové cesty, vstupy nebo parkoviště
- spolehlivý provoz za všech světelných podmínek
- jednoduchá instalace a snadné nastavení
- praktické řešení pro domácnosti i komerční prostory

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 16 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

- typ montáže: vestavná
- montážní otvor: 63–66 mm



8 592920 152102

GS22111

1/-/-/24

14 54 013 200

GS22111

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

- typ montáže: přisazená



8 592920 157176

GS31111

1/-/-/40

14 54 000 200

GS31111

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

- typ montáže: vestavná
- montážní otvor: 63–66 mm



8 592920 157190

GS32111

1/-/-/30

14 54 000 300

GS32111

- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

▪ typ montáže: přisazená



8 592920 153666

GS21111

1/-/-/36

14 54 017 100

GS21111

Soumrakové senzory

- spolehlivost v náročných podmínkách
- okamžitá reakce – velmi rychlá detekce bez prodlev
- vhodné pro automatické systémy
- univerzální využití v domácnostech i komerčních prostorách
- moderní design

- produkt: soumrakové čidlo
- doba sepnutí: 1 hodina - 9 hodin
- krytí: IP65
- typ senzoru: soumrakové čidlo
- napájení: 220–240 V~
- max. zátěž odporová: 1 800 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- typ montáže: přisazená



8 592920 157336

GS41151

1/-/-/50

14 54 000 110

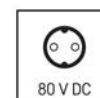
GS41151

Dekorační osvětlení

Connecting systémy

PREMIUM connect system

- Unikátní EMOS propojovací systém světelných řetězů
- Možnost projení až 2 000 LED na jeden adaptér
- Na výběr klasické řetězy nebo krápníky
- Teplá, studená nebo mix problikávajících barev světla
- Využití jako vánoční, svatební a slavnostní osvětlení
- Záruka 3 roky



DOAW01 1/-/-/36
15 50 060 000 DOAW01



- produkt: řetěz
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 5 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAW02 1/-/-/36
15 50 060 001 DOAW02



- produkt: řetěz
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 5 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAW03 1/-/-/16
15 50 060 002 DOAW03



- produkt: řetěz
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 10 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 100



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAC01 1/-/-/36
15 50 062 000 DOAC01



- produkt: řetěz
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 5 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAC02 1/-/-/36
15 50 062 001 DOAC02



- produkt: řetěz
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 5 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAC03 1/-/-/16
15 50 062 002 DOAC03



- produkt: řetěz
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 10 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 100



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAC04

1/-/-16

15 50 062 007

DOAC04



8 592920 159798



- produkt: řetěz
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 10 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 100

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOAN01

1/-/-16

15 50 063 002

DOAN01



8 592920 159774



- produkt: řetěz
- barva světla: WW/CW
- rozměr: 10 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 100

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCW01

1/-/-24

15 50 060 003

DOCW01



8 592920 159910



- produkt: krápníky
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCW02

1/-/-24

15 50 060 004

DOCW02



8 592920 159811



- produkt: krápníky
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCW03

1/-/-24

15 50 060 005

DOCW03



8 592920 159958



- produkt: krápníky
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCW04

1/-/-24

15 50 060 006

DOCW04



8 592920 159859



- produkt: krápníky
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCC01

1/-/-24

15 50 062 003

DOCC01



8 592920 159934



- produkt: krápníky
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCC02

1/-/-24

15 50 062 004

DOCC02



8 592920 159835



- produkt: krápníky
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCC03

1/-/-24

15 50 062 005

DOCC03



8 592920 159972



- produkt: krápníky
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCC04

1/-/-24

15 50 062 006

DOCC04



8 592920 159873



- produkt: krápníky
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50

- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCN01

1/-/-/24

15 50 063 000

DOCN01



8 592920 159996

- produkt: krápníky
- barva světla: WW/CW
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: černá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOCN02

1/-/-/24

15 50 063 001

DOCN02



8 592920 159897

- produkt: krápníky
- barva světla: WW/CW
- rozměr: 3 × 0,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- funkce: svítí/bliká
- počet LED: 50



- délka přívodu: 10 cm
- barva drátu: bílá
- příkon: max. 24 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- prodejní obal: 1 ks, krabice

DOZB01

1/-/5/30

15 50 065 000

DOZB01



8 592920 160046

- produkt: kabel
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- použití: venkovní i vnitřní
- délka přívodu: 10 m
- vstupní napětí: 80 V DC



- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, závěs

DOZW01

1/-/5/30

15 50 065 003

DOZW01



8 592920 160015

- produkt: kabel
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- použití: venkovní i vnitřní
- délka přívodu: 10 m
- vstupní napětí: 80 V DC



- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, závěs

DOZB03

1/-/10/160

15 50 065 002

DOZB03



8 592920 160077

- produkt: rozbočovač
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- použití: venkovní i vnitřní
- délka přívodu: 0,4 m
- vstupní napětí: 80 V DC



- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, závěs

DOZB02

1/-/-/48

15 50 065 001

DOZB02



8 592920 160107

- produkt: adaptér
- časovač
- dálkový ovladač: ano (CR2032, součástí)
- použití: venkovní i vnitřní
- typ napájení: síťový adaptér
- vstupní napětí: 230 V AC



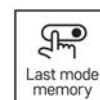
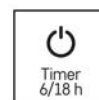
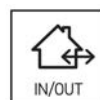
- příkon: 24 W
- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, krabice

Dekorační osvětlení

Řetězy nano

Řetězy nano cluster

- Módní světelné řetězy s hustě posetými jemnými LED světly
- Součástí praktická cívka pro snadnou instalaci a skladování
- Na výběr různé délky, díky kterým pohodlně osvětlíte stromek ve výšce až 2 metry
- Teplá, studená a barevná barva světla
- Využití jako vánoční, svatební a slavnostní osvětlení



D3FW02 1/-/-/7
15 50 030 036 D3FW02



- produkt: ježek
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 9,6 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 960
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: měděná
- příkon: 5,9 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FW03 1/-/-/7
15 50 030 037 D3FW03



- produkt: ježek
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 14,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 440
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: měděná
- příkon: 7,1 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FW04 1/-/-/7
15 50 030 038 D3FW04



- produkt: ježek
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 19,2 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 920
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: měděná
- příkon: 8,3 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FC02 1/-/-/7
15 50 032 011 D3FC02



- produkt: ježek
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 9,6 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 960
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 5,9 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FC03 1/-/-/7
15 50 032 012 D3FC03



- produkt: ježek
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 14,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 440
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 7,1 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FC04 1/-/-/7
15 50 032 013 D3FC04



- produkt: ježek
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 19,2 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 920
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 8,3 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



D3FM02

1/-/-/7

15 50 034 004

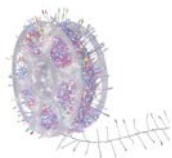
D3FM02



8 592920 158715

- produkt: ježek
- barva světla: multicolor
- rozměr: 9,6 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 960
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 5,9 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

**D3FM03**

1/-/-/7

15 50 034 005

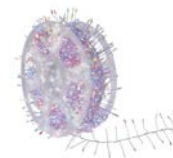
D3FM03



8 592920 158739

- produkt: ježek
- barva světla: multicolor
- rozměr: 14,4 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 440
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 7,1 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

**D3FM04**

1/-/-/7

15 50 034 006

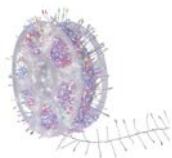
D3FM04



8 592920 158753

- produkt: ježek
- barva světla: multicolor
- rozměr: 19,2 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- funkce: 8 módů (multifunkce)

- počet LED: 1 920
- délka přívodu: 5 m
- barva drátu: stříbrná
- příkon: 8,3 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



Dekorační osvětlení

Dekorace

Projektory

- jednoduchá a velmi efektní výzdoba exteriérů i interiérů
- instalace na stojánek nebo praktický zápch do země
- na výběr různé sezónní motivy animace - vánoce, halloween nebo silvestr

- produkt: projektor
- technologie: LED
- barva světla: studená bílá
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- vzor: halloween, vánoce, silvestr
- funkce: rotující světlo
- použití: venkovní i vnitřní
- typ napájení: síťový adaptér

- délka přívodu: 3 m
- příkon: 3,6 W
- vstupní napětí: 230 V~
- výstupní napětí: 12 V DC
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- materiál: plast
- záruční doba: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



cool white



8 592920 160121

DCPC10

1/-/-/10

15 50 005 022

DCPC10

Garlands

- všestranné použití v celém domě
- snadná instalace
- ideální pro vytvoření slavnostního a útulného prostředí
- funkce časovače – dekorace se samy rozsvítí a opět zhasnou

- produkt: závěs
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 190 × 50 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 125
- délka přívodu: 3 m
- příkon: 3,5 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



DCGW17 1/-/-/14
15 50 000 193 DCGW17

- produkt: závěs
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 160 × 95 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 131
- délka přívodu: 3 m
- příkon: 3,2 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



DCGC02 1/-/-/5
15 50 002 048 DCGC02

- produkt: závěs
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 170 × 85 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 1 m
- příkon: 0,43 W

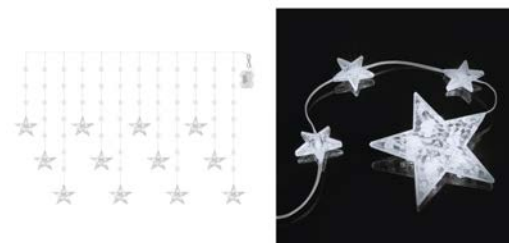
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



DCGW18 1/-/-/10
15 50 000 194 DCGW18

- produkt: závěs
- barva světla: studená bílá
- rozměr: 170 × 85 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 1 m
- příkon: 0,43 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



DCGC03 1/-/-/10
15 50 002 049 DCGC03

Betlémy

- tradiční vánoční dekorace v moderním pojetí
- praktická velikost
- časovač zajistí, že se dekorace sama rozsvítí a po stanoveném časovém úseku opět zhasne

- produkt: betlém
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 16,5 × 10 × 19 cm
- použití: vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 20
- příkon: 0,05 W
- krytí: IP20

▪ životnost: 10 000 hodin



warm white



8 592920 160497



DCWW44

1/-/-/10

15 50 000 197

DCWW44

LED Svíčky

- dekorativní svíčky pro vnitřní použití
- časovač zajistí, že se svíčka sama rozsvítí a po stanoveném časovém úseku opět zhasne
- praktické napájení na běžně dostupné baterie

- produkt: svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7,5 × 10 cm/12,5 cm
- použití: vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ano (1× CR2025, součástí balení)
- počet LED: 2× 1
- příkon: 2× 0,006 W
- krytí: IP20

▪ životnost: 10 000 hodin



warm white



8 592920 159255



DCCV25

1/-/-/6

15 50 000 196

DCCV25

Ostatní dekorace

- navození vánoční atmosféry a rozzáření interiéru
- funkce časovače – dekorace se sama rozsvítí a opět zhasne
- všestranné využití nejen na Vánoce
- praktické napájení na běžně dostupné baterie
- snadná instalace
- skvělý dárek pro vaše blízké

- produkt: hvězda
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 40 × 40 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 60
- délka přívodu: 0,5 m
- příkon: 0,17 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin



DCGW19

1/-/-/10

15 50 000 195

DCGW19

Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní



Meteorologické stanice

Meteorologické stanice GoSmart



- Umí hodnotit aktuální počasí i předpovědět jeho další vývoj
- Zobrazují teplotu a vlhkost (uvnitř i venku) a přesný datum i čas
- Komunikují bezdrátově až se 3 čidly (na AA nebo AAA baterie)
- Velký barevný displej, LED podsvícení (trvalé/dočasné) i projekce
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WiFi
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- LED podsvícení displeje
- možnost pověšení na zeď
- barevný displej (black mask) podsvícený
- datum
- kalendář
- budík
- venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C
- venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- min. a max. teplota
- předpověď počasí
- teplotní výstraha
- barometr
- srážkoměr
- anemometr
- fáze měsíce
- dosah čidla: až 100 m



E6001

1/-/-/2

26 06 187 000

E6001

- venkovní teplota: 1. -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °
- venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- předpověď počasí: ano - pouze v aplikaci
- teplotní výstraha: ano - pouze v aplikaci
- srážkoměr
- anemometr
- dosah čidla: až 100 m
- možné další čidlo: až 3 čidla (E06000)
- rozměr hlavní jednotky: 60 × 60 × 61 mm



E6000

1/-/-/2

26 06 188 000

E6000

Meteorologické stanice

- umí zhodnotit aktuální počasí i předpovědět jeho další vývoj
- zobrazují teplotu a vlhkost (uvnitř i venku) a přesný datum i čas
- komunikují bezdrátově až se 3 čidly (na AA nebo AAA baterie)
- velký barevný displej, LED podsvícení (trvalé/dočasné) i projekce
- se stojánkem nebo k pověšení na zeď, na baterie nebo do sítě

LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = dosah čidla: až 50 m = možné další čidlo: ano, 1 čidlo (E05018) = rozměr hlavní jednotky: 20 × 85 × 96 mm



E8647N 1/-/-/20
26 06 184 000 E8647N



LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = dosah čidla: až 50 m = možné další čidlo: ano, 1 čidlo (E05018) = rozměr hlavní jednotky: 85 × 20 × 96 mm



E8647W 1/-/-/20
26 06 185 000 E8647W



LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = fáze měsíce = dosah čidla: až 80 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = rozměr hlavní jednotky: 284 × 25 × 107 mm



E8625 1/-/-/10
26 06 186 000 E8625



Teploměry

Teploměry

- digitálně zobrazují vnitřní a venkovní teplotu, některé i vlhkost
- bezdrátově nebo se sondou (připojená drátem, vysune se za okno)
- vnitřní teplotu měří integrovaným čidlem v těle teploměru
- vybrané modely překvapí kalendářem, budíkem i indikací náledí
- možnost pověsit na zeď, okno či postavit na stojánek

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 10 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = napájení stanice: 1 × 1,5 V AA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 88 × 37 × 86 mm = velikost displeje: 75 × 64 mm



E0114N

26 03 124 000

1/-/-/20

E0114N

provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2 × 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 66 × 25 × 100 mm = velikost displeje: 53 × 82 mm



E0558

26 03 206 000

1/-/-/20

E0558

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 100 m = možné další čidlo: 3 (E00387) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2 × 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2 × 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 66 × 25 × 100 mm = rozměr čidla: 21 × 38 × 100 mm = velikost displeje: 53 × 82 mm



E0558W

26 03 208 000

1/-/-/20

E0558W

provedení teploměru: drátový = hodiny: ano, quartz = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 1,9 m, Ø 14 mm = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 66 × 25 × 100 mm = velikost displeje: 53 × 82 mm



E0558P

1/-/-/20

26 03 207 000

E0558P



určeno pro typ hlavní jednotky: E8610, E8614, E8620, E8625, E8636, E8647N, E8647W = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 95 × 95 × 156 mm

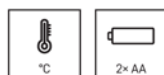


E00032

1/-/-/20

26 03 209 000

E00032



Náhradní čidla

- bezdrátová čidla a drátové sondy k meteostanicím EMOS
- měří venkovní teplotu a vlhkost
- ve volném prostoru mají dosah 25–100 metrů

určeno pro typ hlavní jednotky: E6000 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 50 × 33 × 96 mm

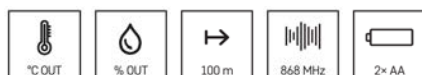


E06000

1/-/-/50

26 93 000 250

E06000





Audio, TV příslušenství

Držáky TV

- fixní, naklápěcí i konzolové držáky pro TV s různými úhlopříčkami
- splňují nejnáročnější kritéria pevnosti, nosnosti a variability
- v různých rozměrech, s vysokou nosností
- součástí balení je instalační materiál do běžných typů zdiva

- druh držáku: fixní
- úhlopříčka obrazovky: 26–60" (65–152 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm
- profil od stěny: 23 mm
- max. nosnost (kg): 50
- rozměr: 450 × 430 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT01F

1/-/-10

32 32 101 000

KT01F

- druh držáku: fixní
- úhlopříčka obrazovky: 42–100" (107–254 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 700 × 600 mm
- profil od stěny: 33 mm
- max. nosnost (kg): 100
- rozměr: 770 × 600 × 33 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT02F

1/-/-2

32 32 102 000

KT02F

- druh držáku: fixní
- úhlopříčka obrazovky: 50–120" (127–305 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 900 × 600 mm
- profil od stěny: 38 mm
- max. nosnost (kg): 120
- rozměr: 995 × 625 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT03F

1/-/-2

32 32 103 000

KT03F

- druh držáku: naklápěcí
- úhlopříčka obrazovky: 26–65" (65–165 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm
- naklonění: +/-10°
- profil od stěny: 47,5 mm
- max. nosnost (kg): 60
- rozměr: 440 × 430 × 47,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT01T
32 32 201 000

1/-/-/5
KT01T

- druh držáku: naklápěcí
- úhlopříčka obrazovky: 32–75" (81–191 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm
- naklonění: +/-10°
- profil od stěny: 47,5 mm
- max. nosnost (kg): 75
- rozměr: 640 × 430 × 47,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT02T
32 32 202 000

1/-/-/5
KT02T

- druh držáku: naklápěcí
- úhlopříčka obrazovky: 42–85" (107–216 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 700 × 500 mm
- naklonění: +/-12°
- profil od stěny: 70 mm
- max. nosnost (kg): 100
- rozměr: 770 × 530 × 70 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabice

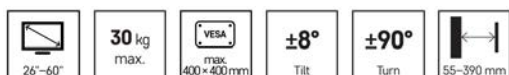


KT03T
32 32 203 000

1/-/-/3
KT03T

- druh držáku: konzolový
- úhlopříčka obrazovky: 26–60" (65–152 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm
- naklonění: +/-8°
- vytočení: +/- 90°
- profil od stěny: 55–390 mm
- max. nosnost (kg): 30
- rozměr: 420 × 420 × 390 mm

= prodejní obal: 1 ks, papírová krabice

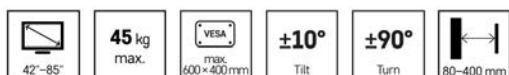


KT01C
32 32 301 000

1/-/-/5
KT01C

- druh držáku: konzolový
- úhlopříčka obrazovky: 42–85" (107–216 cm)
- min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
- max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm
- naklonění: +/-10°
- vytočení: +/- 90°
- profil od stěny: 80–400 mm
- max. nosnost (kg): 45
- rozměr: 640 × 430 × 400 mm

= prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT02C
32 32 302 000

1/-/-/2
KT02C

- druh držáku: konzolový
 - úhlopříčka obrazovky: 32–98" (81–249 cm)
 - min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm
 - max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm
 - naklonění: +/- 5°
 - vytočení: +/- 90°
 - profil od stěny: 80–650 mm
 - max. nosnost (kg): 80
 - rozměr: 680 × 420 × 650 mm
- = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



8 592920 153376

KT03C 1/-/-/1
32 32 303 000 KT03C

Univerzální dálkové ovladače OFA

- široká nabídka plně funkčních univerzálních ovladačů
- 100% garance kompatibilita s vašimi přístroji
- díky bohaté databázi kódů se ovladač spáruje s většinou zařízení
- kvalitní materiálové zpracování
- servisní podpora: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV = vyhledání kódu: manuální
= simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA =
modelová řada: Big Button = rozměr: 40 × 17 × 150 mm = hmotnost: 220 g = prodejní obal: 1 ks, papírová
krabička



8 716 184 078323

KE6821 1/-/3/24
32 33 068 300 URC6821

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV Hisense = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou
řadu HISENSE = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová
řada: speciální TV = rozměr: 19 × 45 × 230 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, papírová
krabička



8 716 184 079641

KE4916 1/-/3/24
32 33 049 160 URC 4916



Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství




Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky FRENCH Prodlužovací přívody, spojky, samostatné Spojky





1fázové 16A s PVC izolací

- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou o délce 1,5–40 metrů
- průřez vodiče: 1 a 1,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžová reflexní barva – bude pořád na očích, nezakopnete o něj
- kulatá zásuvka, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také ve verzi německého typu**

PC0111	1/5/-/20	
19 01 210 150	PC0111	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 1,5 m ▪ počet zásuvek: 1× 2P + PE ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,0 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	

PC0113R	1/5/-/20	
19 01 210 301	PC0113R	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 1× 2P + PE ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	

PC0115R	1/-/-/20	
19 01 210 500	PC0115R	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 1× 2P + PE ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	


P01110	1/-/-/10	
19 01 811 005	P01110	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP20 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ max. zatížení rozvinutého: 16 A max./3 6 ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

Dvoužilové pohyblivé příčody


- prodlužovací příčod s jednou zásuvkou
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny

PC01305 1/-/10/30


19 02 210 500 PC01305




8 592920 150986



5 m



H03VVH2-F
2x 0.75 mm²




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 575 W
- průřez vodiče: 0,75 mm²
- vodič: H03VVH2-F
- typ izolace: PVC


- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC01303 1/-/10/30


19 02 210 300 PC01303




8 592920 151013



3 m



H03VVH2-F
2x 0.75 mm²




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 575 W
- průřez vodiče: 0,75 mm²
- vodič: H03VVH2-F
- typ izolace: PVC


- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC01301 1/-/10/60


19 02 210 150 PC01301




8 592920 151044



1.5 m



H03VVH2-F
2x 0.75 mm²



- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 575 W
- průřez vodiče: 0,75 mm²
- vodič: H03VVH2-F
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

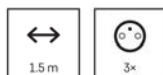
Přepětové ochrany

Přepětové ochrany EMOS FRENCH

- prodlužovací příčiny s přepětovou ochranou
- ochrání TV, satelit nebo notebook před přepětím elektrické sítě
- přepětové ochrany EMOS mají 3 až 8 zásuvek a příčiny 1,5–5 m
- v černém/bílém provedení, podsvícený vypínač a dětské clonky
- **veškeré přepětové ochrany nabízíme také ve verzi německého typu**

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 233 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54013

1/-/-/15

19 09 030 150

S9P339P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 233 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54014

1/-/-/15

19 09 030 151

S9P339P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 358 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54015

1/-/-/10

19 09 060 151

S9P631P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 358 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54016
19 09 060 301

1/-/-/10
S9P631P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 358 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

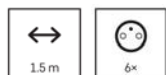


P54017
19 09 060 500

1/-/-/10
S9P631P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 358 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54018
19 09 060 152

1/-/-/10
S9P631P

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 380 J (L-N)
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV (L/N)
- doba odezvy: 1 ns
- ochrana proti přetížení: ano, 10 A/ 250V~
- indikátor přepětí

- rozměr: 358 × 53 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54019
19 09 060 302

1/-/-/10
S9P631P

Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní

Adaptory

- rozbočovací adaptory s 1–3 výstupy, nechybí jim dětské clonky
- umožní vám připojit do jedné zásuvky více elektrických zařízení
- max. zátěž: 3 680 W, krytí IP20
- k připojení zařízení s kulatou i plochou koncovkou
- s vypínačem i bez

P0078

1/-/6/36

19 05 120 050

P0078



8 592920 151235



produkt: rozbočovací zásuvka 2×+1×USB-A+1×USB-C 5 V DC 3,4 A max. 17 W =
napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 =
materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

Cestovní adaptory

- cestovní pomůcka pro připojení k zásuvkám FRENCH i SCHUKO
- často ve formě univerzálního adaptoru s min. 5 typy vidlic
- použitelný ve více než 150 zemích Evropy, Asie, Ameriky aj.
- také adaptor se zásuvkou SCHUKO (k použití v DE, HU, SI aj.)
- maximální proudové zatížení 10 A nebo 16 A

P0055E

1/-/10/50

19 10 001 000

1.500211C-E



8 592920 158838



určeno pro: pro cizince, kteří přijedou do Evropy, kteří mají jiný typ vidlice než SCHUKO nebo FRENCH = použití: vidlice (USA, GB, JP, CN, AU atd.) do zásuvek SCHUKO (DE, HU, SI atd.) nebo FRENCH (ČR, SK, PL atd.) = prodejní obal: 1 ks, krabička

P0055U

1/-/10/20

19 10 001 100

1.500295C-E



8 592920 158821



určeno pro: pro cizince, kteří přijedou do Evropy, kteří mají jiný typ vidlice než SCHUKO nebo FRENCH = použití: vidlice (USA, GB, JP, CN, AU atd.) do zásuvek SCHUKO (DE, HU, SI atd.) nebo FRENCH (ČR, SK, PL atd.) = prodejní obal: 1 ks, krabička



EMOS

A brand of **legrand**

www.emos.eu

obecné číslo
objednávkové číslo

balení
typové označení

P0056U

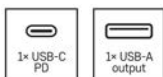
1/-/5/20

19 10 001 200

1.302474



8 592920 158845



určeno pro: pro Evropany, kteří jedou do zahraničí = použití: Amerika, Asie, Austrálie, Nový Zéland, Čína, GB, HK, Indie atd. = prodejní obal: 1 ks, krabička

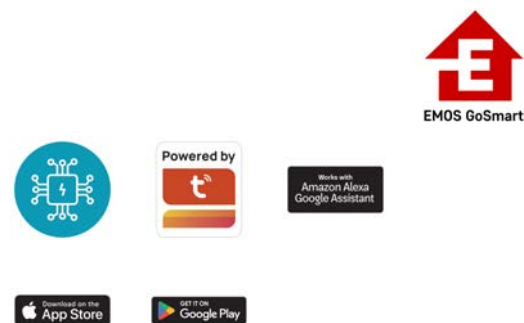
Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství



Příslušenství

ZigBee GoSmart

- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidáných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
 - maximální počet připojených klientů: 128
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 5 V DC/1,0 A
- = podporované OS: Android, iOS



8 592920 156476

H5002

30 69 050 020

1/-/-/48

IP-2000Z

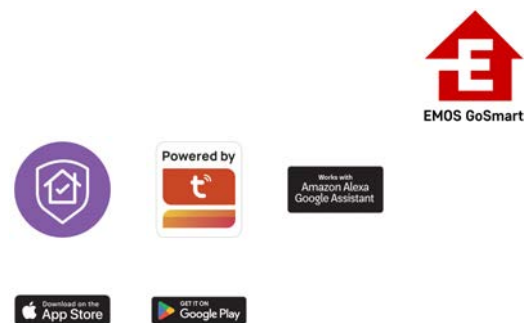


Videotelefony, zvonky

Domácí videotelefony, sady

Videotelefony a videozvonky GoSmart

- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou z monitoru nebo telefonu
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



produkt: sada videotelefonu s WiFi = velikost displeje: 7" = automatické ukládání snímků = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = intercom = napájení monitoru: 24 V DC (BUS) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 152 × 205 × 22 mm = rozměr kamerové jednotky: 125 × 235 × 35 mm = maximální úhel záběru kamery: 170° = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička = podporované OS: Android, iOS = kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife, Otevřený systém = protokol: Wi-Fi = přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI = hlasová komunikace: obousměrná = další funkce: odemykání pomocí RFID čipu nebo otisku prstu, zvonkové tlačítko



H4080
30 10 040 800

1/-/-/4
IP-880

typ produktu: videotelefon = velikost displeje: 7" = ovládání zámku: dveřní zámek, pojezd brány = intercom = napájení monitoru: 24 V DC (BUS) = doporučená kamerová jednotka: H4082, H4083, H4084 = rozměr monitoru: 152 × 205 × 22 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H4081
30 10 040 810

1/-/-/12
IP-880B

produkt: kamerová jednotka pro 1 účastníka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: 24 V DC (BUS) = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2 = rozměr kamerové jednotky: 125 × 235 × 35 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 170° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová/pod omítku = prodejní obal: 1 ks, krabice



H4082 1/-/-/6
30 10 040 820 IP-881

produkt: kamerová jednotka pro 2 účastníky = počet tlačítek kamerové jednotky: 2 = napájení: 24 V DC (BUS) = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2 = rozměr kamerové jednotky: 125 × 235 × 35 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 170° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová/pod omítku = prodejní obal: 1 ks, krabice



H4083 1/-/-/6
30 10 040 830 IP-882

produkt: kamerová jednotka pro 3 účastníky = počet tlačítek kamerové jednotky: 3 = napájení: 24 V DC (BUS) = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2 = rozměr kamerové jednotky: 125 × 235 × 35 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 170° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová/pod omítku = prodejní obal: 1 ks, krabice



H4084 1/-/-/6
30 10 040 840 IP-883

Domáci videotelefony

- součást moderního zabezpečovacího systému domácnosti
- sadu tvoří kamerová jednotka a monitor s intuitivním ovládáním
- možnost rozšíření o další vstupy, obrazovky nebo CCTV kamery
- ovládání branky i el. brány z domu, dotyková/mechanická tlačítka
- videotelefony vyšší třídy také s možností ukládání videí nebo WiFi
- bílý nebo infračervený přísvit kamery zajišťuje noční vidění
- barevný displej, až 16 vyzváněcích melodií, zdroj součástí balení

- produkt: sada videotelefonu
- velikost displeje: 7
- ovládání zámku
- ovládání pojezdu brány
- napájení monitoru: 230 V/50 Hz
- rozměr monitoru: 125 × 185 × 25 mm
- rozměr kamerové jednotky: 150 × 60 × 40 mm
- maximální úhel záběru kamery: 120°
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



H2060 1/-/-/6
30 10 002 060 EM-04Z

- produkt: sada videotelefonu
- velikost displeje: 7"
- ovládání zámku
- napájení monitoru: 12 V / 2 A DC (součástí balení)
- rozměr monitoru: 179 × 126 × 18 mm
- rozměr kamerové jednotky: 155 × 55 × 40 mm
- maximální úhel záběru kamery: 120°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- hlasová komunikace: obousměrná

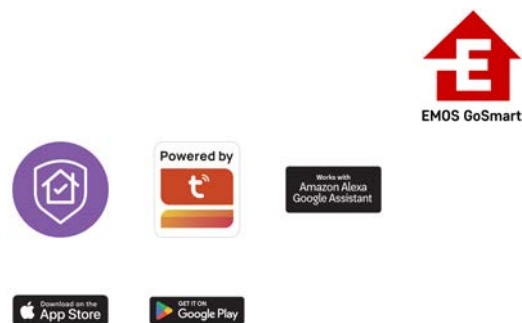


H2020 1/-/-/8
30 10 002 020 EM-LS07Q

Kamery, monitorovací zařízení

Kamery GoSmart

- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WiFi
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 180°
- krytí: IP21
- rozlišení kamery: 2 560 × 1 440
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz/5 GHz Dual Band
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4062 1/-/-/18
30 24 040 620 IP-220W

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 135°
- krytí: IP44
- rozlišení kamery: 2 880 × 1 620
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 135°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4067 1/-/-/9
30 24 040 670 IP-1200

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 180°
- krytí: IP21
- rozlišení kamery: 2 560 × 1 440
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz/5 GHz Dual Band
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4072

1/-/-18

30 24 040 720

IP-220G

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 135°
- krytí: IP44
- rozlišení kamery: 2 880 × 1 620
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 135°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4073

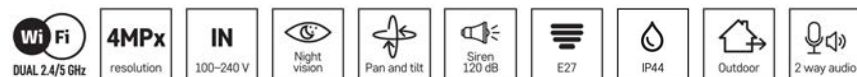
1/-/-12

30 24 040 730

IP-1150

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP44
- rozlišení kamery: 2 560 × 1 440
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz/5 GHz Dual Band
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4074

1/-/-2

30 24 040 740

IP-1300

Kamery, monitorovací zařízení

Alarmy

Alarmy GoSmart

- Spolehlivá ochrana majetku před neoprávněným vstupem
- Inteligentní detekce pohybu s možností přizpůsobení citlivosti
- Ovládání a upozornění přes mobilní aplikaci (Android/iOS)
- Flexibilní napájení a jednoduchá instalace
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WiFi a RF
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: alarm
- detekční úhel: 110°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- krytí: IP21
- typ senzoru: PIR
- napájení: DC USB 5 V / 3× AA
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi, RF
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI (IEEE802.11b/g/)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H530

30 69 050 300

1/-/-12

EM-126L

Alarmy

- spolehlivá ochrana majetku před neoprávněným vstupem
- detekce pohybu při otevření dveří/oken nebo rozbití skla
- dálkové ovládání s funkcemi aktivace, deaktivace a SOS
- hlasitá siréna pro odrazení narušitelů a upozornění okolí
- snadná instalace, ideální pro domácnosti i kanceláře

- typ montáže:
- montážní otvor:
- produkt: alarm
- detekční úhel: 110°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- krytí: IP21
- typ senzoru: PIR
- napájení: DC USB 5 V / 3× AA
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička
- protokol: RF



H8106

30 81 000 010

1/-/-24

EM-125L

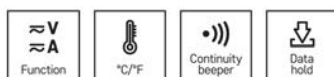
Multimetry, zkoušečky



Multimetry, měřící šňůry

- multimetry měří elektrické veličiny – napětí, proud, odpor aj.
- mají automatickou nebo manuální volbu rozsahu měření
- měří i teplotu a umožňují test diod nebo tranzistorů
- klešťový multimetr změří vyšší hodnoty, bez rozpojování obvodů
- náhradní měřící šňůry s hroty jsou vhodné ke všem multimetrům

AC napětí: 200–600 V = AC proud: 200 mA – 10 A = DC napětí: 2–600 V = DC proud: 200 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřící hroty, teplotní sonda = napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 155 mm

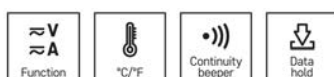
**M0230N**

1/-/-16

22 02 022 000

MD-230

AC napětí: 600 mV – 750 V = AC proud: 600 μA–10 A = DC napětí: 600 mV – 1 000 V = DC proud: 600 μA–10 A = zobrazení displeje: 5 3/4 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická i manuální = elektrický odpor: 600 Ohm – 60 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřící hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 35 × 90 × 190 mm

**M0430N**

1/-/-10

22 02 023 000

MD-430

AC napětí: 2–600 V = AC proud: 200 μA – 200 mA = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 200 μA – 200 mA = zobrazení displeje: 3 1/2 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřící hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 44 × 38 × 230 mm

**M3216N**

1/-/-24

22 02 024 000

MD-300

AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 150 × 75 × 35 mm



M3620N

1/-/-/18

22 02 025 000

MD-310



AC napětí: 200 mV – 300 V = AC proud: 20 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = bezkontaktní detekce AC napětí = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = měření teploty: 0 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 168 × 83 × 35 mm



M3691N

1/-/-/12

22 02 026 000

EM3691



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2–600 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr: 36 × 76 × 190 mm



M0305N

1/-/-/18

22 02 027 000

MD-310C



AC napětí: 4–600 V = AC proud: 400 A = DC napětí: 400 mV – 600 V = DC proud: 400 A = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3 3/4 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 400 Ohm – 40 MOhm = spojitost obvodů = test diod = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 38 × 71 × 194 mm



M0400N

1/-/-/12

22 02 028 000

MD-410C



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 2 000 µA – 200 mA = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 12 V (součástí balení) = rozměr: 30 × 57 × 95 mm



M0320N

1/-/-/32

22 02 029 000

MD-110



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 μ A – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = součást
dodávky: baterie, návod, měřící hroty, ochranné pouzdro = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 27 × 70 × 135 mm



M0391N

1/-/-/24

22 02 030 000

MD-210



AC napětí: 2–300 V = AC proud: 200 μ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 200 μ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřící hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K, zámek pro kryt baterie = napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 158 mm



M0420N

1/-/-/12

22 02 031 000

MD-420



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 2 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = součást dodávky: baterie, návod, měřící hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 32 × 85 × 165 mm



M2092N

1/-/5/20

22 02 032 000

MD-220



délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = možnost výměny hrotů = barva: červená, černá = prodejní obal: 1 ks, krabička



S4001R

1/-/-/80

23 04 000 400

S4001R



délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 10 A, 1 kV, CAT III = barva: červená, černá = prodejní obal: 1 ks, krabička

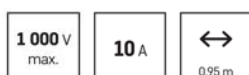


S4003N

1/-/-/40

23 04 000 500

BB58



Zkoušečky

- zkoušečka napětí zaměří elektrické napětí
- kromě toho určí fáze, jejich sled a také elektrickou polaritu
- detekuje stejnosměrné i střídavé napětí, kontaktně i bezkontaktně
- o výsledcích informuje optickou nebo akustickou signalizací

stejnosměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzářování mikrovlnných trub, monitorů = signalizace: optická = napájení: 2× 1,5 V LR41 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, headercard

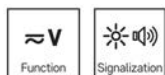
**M0018N**

1/-/24/96

22 01 020 000

VT-110

stejnosměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzářování mikrovlnných trub, monitorů = nastavení dvou citlivostí = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V LR44 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0048N**

1/-/12/72

22 01 021 000

VT-120

stejnosměrné napětí: 12–690 V = střídavé napětí: 12–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 9 V (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = měření spjitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0012AN**

1/-/9/36

22 01 022 000

VT-320

stejnosměrné napětí: 110–400 V = střídavé napětí: 110–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 110 V, 230 V, 400 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0014AN**

1/-/9/36

22 01 023 000

VT-310

stejnoseměrné napětí: 6–400 V = střídavé napětí: 6–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = určení polarity = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, krabička



M0003BN

1/-/-/40

22 01 024 000

VT-211



stejnoseměrné napětí: 6–690 V = střídavé napětí: 6–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = frekvenční rozsah: 45–65 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, krabička



M0071N

1/-/-/12

22 01 025 000

VT-710



detekce: AC vedení = signalizace: optická + akustická = AC napětí: 70–1 000 V = rozměr: 153 × 22 mm = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička

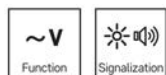


M0007AN

1/-/-/50

22 05 000 020

VT-150



stejnoseměrné napětí: 12–250 V = střídavé napětí: 12–230 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 12–250 V = bezkontaktní měření = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 50–500 Hz = prodejní obal: 1 ks, headcard



M0049N

1/-/24/96

22 01 026 000

VT-121



Měřicí nástroje

- multidetektor odhalí mapu elektrického vedení – nenavrtáte ho
- laserový měřič vypočte vzdálenost, plochu i obsah v místnosti
- detektor napětí bezkontaktně určí střídavé napětí až do 1 000 V

měřicí funkce: teplota = jednotky měření: °C/°F = rozsah teploty: -50 °C až 550 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA
(součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička



M0503N

1/-/-/50

22 06 000 040

M0503N

detekce: dřevo, kov, AC vedení = signalizace: optická + akustická = rozměr: 28 × 72 × 155 mm = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička



M0501N

1/-/-/20

22 06 000 050

M0501N

Měřicí a regulační technika



Termostaty

Termostaty GoSmart



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WiFi nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládání přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 115 × 37 × 91 mm = rozměr vysílače: 98 × 55 × 98 mm



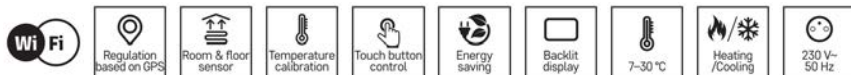
P56S11 1/-/-/8
21 01 310 000 P56S11

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací + podlahové vytápění = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládání přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 98 × 37 × 98 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



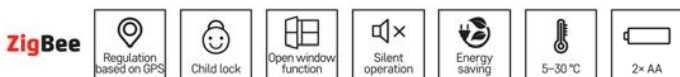
P56S01 1/-/-/16
21 01 213 000 P56S01

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací + podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 98 × 37 × 98 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



P56S01F 1/-/-/16
21 01 212 000 P56S01F

typ termohlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 30 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = přiložené adaptéry: RAV, RA, RAVL, Giacomini, Caleffi, M28 × 1,5 mm = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 53 × 53 × 90,5 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5631S 1/-/8/32
21 01 900 017 P5631S

Termostaty

- pokojové termostaty regulují topné soustavy a chladicí jednotky
- manuální i digitální, s možností naprogramovat si topný cyklus
- bezdrátové, drátové i příložené
- často s podsvíceným displejem a vždy s ochranou proti zamrznutí

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) nebo 5 V USB adaptér (není součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 115 × 37 × 91 mm = rozměr vysílače: 98 × 55 × 98 mm



P56A11 1/-/-/8
21 01 311 000 P56A11

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací + podlahové vytápění = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 98 × 37 × 98 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



P56A01 1/-/-/16
21 01 211 000 P56A01

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3 uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2 × 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr vysílače: 98 × 31 × 98 mm



P56A02

1/-/-16

21 01 214 000

P56A02



typ termostatu: drátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2 × 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 93 × 28 × 93 mm



P5608

1/-/-27

21 01 111 000

P5608



typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2 × 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 87 × 37 × 87 mm = rozměr vysílače: 93 × 67 × 109 mm



P5618

1/-/-12

21 01 112 000

P5618



Detektory

Detektory CO a kouře

- životní investice rodiny s plynovým kotlem/sporákem nebo krbem
- detektor CO pozná jedovatý oxid uhelnatý (není vidět ani cítit)
- detektor kouře varuje před možným vznikem požáru v domácnosti
- životnost 10 let

- typ detekce: detektor kouře
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 5–95 %
- životnost: 10 let
- napájení: 1× 9 V, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička


10
 YEARS


8 592920 153130

P56503X

21 04 107 000

1/-/-/12

TSS910B

Instalační materiál, pásy



Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

EMOS

Moduly GoSmart

- Dálkové ovládání připojených zařízení
- Možnost připojení do automatizací domácnosti
- Varianty pro zapojení s nebo bez nutnosti nulového vodiče
- Jednoduchá instalace pod původní vypínače
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WiFi/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP spínací modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE 802.15.4)
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



H5121

1/-/-90

30 69 051 210

IP-2201SZ

- typ produktu: IP spínací modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



H5125

1/-/-90

30 69 051 250

IP-2201SW

- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5126

1/-/-/90

30 69 051 260

IP-2202SW



- typ produktu: IP stmívací modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5127

1/-/-/90

30 69 051 270

IP-2211DW



- typ produktu: IP stmívací modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5128

1/-/-/90

30 69 051 280

IP-2212DW



- typ produktu: IP motorický modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5129

1/-/-/90

30 69 051 290

IP-2121CW



- typ produktu: IP garážový modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5131

1/-/-/30

30 69 051 310

IP-2231SW



- typ produktu: IP modul NO / NC / COM
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, SmartLife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



8 592920 157961

H5132

1/-/-/90

30 69 051 320

IP-2241DCW



Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

EMOS

CYKLONE

- možnost horizontální i vertikální montáže
- pružné těsnění, které zaručuje těsnost
- kabelový průchod pro snadné připojení kabelu nebo objímky
- díra na boku pro odvod kondenzátu
- pružný okraj po obvodu se přizpůsobí nerovnostem stěny
- zpevňující okraj kolem oblasti upevnění pro zlepšení těsnosti

D730423

1/5/-/80

19 50 730 423

730483



8 592920 152553




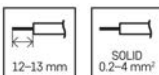

produkt: dvojitý přepínač střídavý č. 6+6 (5B) = design: Cyklone = napětí: 250 V~/10 AX
 = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 tlač. voděodolný = krytí: IP55 = barva: šedá
 = prodejní obal: 1 ks

Instalační materiál

Svorky, svorkovnice

- svorkovnice typu věneček, čokoláda i svorky typu WAGO
- pro průřez vodiče 12× 4 mm, 12× 6 mm, 12× 10 mm, 12× 16 mm
- jmenovitý proud: 32 A, 41 A, 57 A nebo 76 A


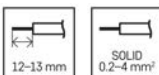

A9101 10/-/-/2,400
31 14 991 010 SCL-02

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 13,2 × 20,1 × 9,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-2:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)


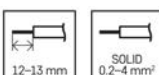

A9102 10/-/-/2,000
31 14 991 020 SCL-03

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 18,8 × 20,1 × 9,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)




A9103 10/-/-/1,600
31 14 991 030 SCL-04

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 24,4 × 20,1 × 9,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)


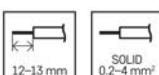

A9104 10/-/-/1,200
31 14 991 040 SCL-05

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 30,3 × 20,1 × 9,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)




A9111 10/-/-/2,400
31 14 991 110 ISCL-01

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 39,3 × 10 × 8,3 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A9112 10/-/-/1,600
31 14 991 120 ISCL-02

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 39,3 × 10 × 14,9 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)


A9113 10/-/-/600
31 14 991 130 ISCL-03

10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,2–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 39,3 × 10 × 22,9 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)

A9121 10/-/-/2,400
31 14 991 210 PISC-03










10×

produkt: svorka bez šroubová = pro průřez vodiče: 0,5–2,5 mm² = jmenovitý proud: 24 A = jmenovité napětí: 450 V~ = prodejní obal: 10 ks, krabička = rozměr: 15,3 × 7,85 × 18,8 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -10°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A4101 1/-/-/250
31 46 001 040 TS12-04

12 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 2,5–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 3,1 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = rozměr: 91,6 × 15,6 × 12 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A4102 1/-/-/200
31 46 001 060 TS12-06

12 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 4–6 mm² = jmenovitý proud: 41 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 3,6 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = rozměr: 110,9 × 15,8 × 14,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A4103 1/-/-/150
31 46 001 100 TS12-10

12 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 6–10 mm² = jmenovitý proud: 57 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 4,5 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = rozměr: 118 × 20,2 × 16,5 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A4105 10/-/-/600
31 46 011 040 TS12-04

120 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 1–4 mm² = jmenovitý proud: 32 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 3,1 mm = prodejní obal: 10 ks, fólie = rozměr: 91,6 × 15,6 × 12 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)





A4106 10/-/-/400
31 46 011 060 TS12-06

120 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 4–6 mm² = jmenovitý proud: 41 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 3,6 mm = prodejní obal: 10 ks, fólie = rozměr: 110,9 × 15,8 × 14,2 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)

A4107 10/-/-/250
31 46 011 100 TS12-10


120 ×

produkt: svorkovnice = pro průřez vodiče: 6–10 mm² = jmenovitý proud: 57 A = jmenovité napětí: 400 V~ = průměr otvoru: 4,5 mm = prodejní obal: 10 ks, fólie = rozměr: 118 × 20,2 × 16,5 mm = UV ochrana: ne = rozsah pracovní teploty: -30°C – 85°C = vyhovuje normě: EN 60998-2-1:2004; EN 60998-1:2004 = samozhášivost: EN 60695-2-11 (850°C) = izolační napětí: EN 60998-2-1 (250 V)




Uchytení kabelů, příchytky

- kabelové příchytky s hřebíkem pro použití s kabely o průměru 3–10
- umožní jejich instalaci ke stěně, stropu nebo k podlaze
- jsou vhodné k vnitřní i venkovní instalaci

A2821 50/-/-/7,500
31 15 282 100 CCS-06B




8 592920 154564




50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 6 mm = rozměr: 9 × 12 × 6 mm = prodejní obal: 50 ks, sáček = barva: černá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2822 50/-/-/7,500
31 15 282 200 CCS-06W




8 592920 154571




50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 6 mm = rozměr: 9 × 12 × 6 mm = prodejní obal: 50 ks, sáček = barva: bílá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2823 50/-/-/5,000
31 15 282 300 CCS-08B




8 592920 154588




50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 8 mm = rozměr: 13 × 15 × 7 mm = prodejní obal: 50 ks, sáček = barva: černá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2824 50/-/-/5,000
31 15 282 400 CCS-08W




8 592920 154595




50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 8 mm = rozměr: 13 × 15 × 7 mm = prodejní obal: 25 ks, sáček = barva: bílá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2825 50/-/-/5,000
31 15 282 500 CCS-10B




8 592920 154601




50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 10 mm = rozměr: 14 × 17 × 7 mm = prodejní obal: 50 ks, sáček = barva: černá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2826 50/-/-/5,000
31 15 282 600 CCS-10W



8 592920 154618

50x

produkt: příchytky kabelové s hřebíkem = průměr kabelu: 10 mm = rozměr: 14 × 17 × 7 mm = prodejní obal: 50 ks, sáček = barva: bílá = materiál: PE = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = druh přichycení: hřebík

A2831 25/-/-/5,000
31 15 283 100 ATM-20B



8 592920 154625





25x

produkt: samolepicí patka = rozměr: 20 × 20 mm = prodejní obal: 25 ks, sáček = barva: černá = materiál: ABS = rozsah pracovní teploty: -40°C – 80°C = druh přichycení: samolepicí páska

A2832 25/-/-/5,000
31 15 283 200 ATM-20W



8 592920 154632





25x

produkt: samolepicí patka = rozměr: 20 × 20 mm = prodejní obal: 25 ks, sáček = barva: bílá = materiál: ABS = rozsah pracovní teploty: -40°C – 80°C = druh přichycení: samolepicí páska

A2833 25/-/-/2,500
31 15 283 300 ATM-30B






25×

produkt: samolepicí patka = rozměr: 30 × 30 mm = prodejní obal: 25 ks, sáček = barva: černá = materiál: ABS = rozsah pracovní teploty: -40°C – 80°C = druh příchycení: samolepicí páska

A2834 25/-/-/2,500
31 15 283 400 ATM-30W










25×

produkt: samolepicí patka = rozměr: 30 × 30 mm = prodejní obal: 25 ks, sáček = barva: bílá = materiál: ABS = rozsah pracovní teploty: -40°C – 80°C = druh příchycení: samolepicí páska





A2841 100/-/-/25,000
31 45 310 410 CT-10025B

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 2,5 × 100 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 8 kg = maximální průměr: 22 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2





A2842 100/-/-/25,000
31 45 310 420 CT-10025W

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 2,5 × 100 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 8 kg = maximální průměr: 22 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2





A2843 100/-/-/12,000
31 45 310 430 CT-15035B

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 150 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 35 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2





A2844 100/-/-/12,000
31 45 310 440 CT-15035W

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 150 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 35 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2




A2845 100/-/-/10,000
31 45 310 450 CT-20035B

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 200 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 53 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2





A2846 100/-/-/10,000
31 45 310 460 CT-20035W

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 200 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 53 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2





A2847 100/-/-/6,000
31 45 310 470 CT-30035B

100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 300 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 80 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2


A2848 100/-/-/6,000
31 45 310 480 CT-30035W




100×

produkt: stahovací pásky = rozměr: 3,5 × 300 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 18 kg = maximální průměr: 80 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2849 100/-/-/6,000
31 45 310 490 CT-25048B




8 592920 154748




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 200 mm = barva: černá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 53 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2850 100/-/-/6,000
31 45 310 500 CT-20048W




8 592920 154755




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 200 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 53 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2851 100/-/-/5,000
31 45 310 510 CT-25048B




8 592920 154762




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 250 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 65 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2852 100/-/-/5,000
31 45 310 520 CT-25048W




8 592920 154779




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 250 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 65 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2853 100/-/-/4,000
31 45 310 530 CT-30048B




8 592920 154786




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 300 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 82 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2854 100/-/-/4,000
31 45 310 540 CT-30048W




8 592920 154793




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 300 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 82 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2855 100/-/-/4,000
31 45 310 550 CT-35048B




8 592920 154809




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 350 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 90 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2856 100/-/-/4,000
31 45 310 560 CT-35048W




8 592920 154816




100×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 4,8 × 350 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 22 kg = maximální průměr: 90 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2857 25/-/-/1,500
31 45 310 570 CT-45076B




8 592920 154823




25×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 7,6 × 450 mm = barva: černá = UV ochrana: ano = pevnost v tahu: 55 kg = maximální průměr: 125 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

A2858 25/-/-/1,500
31 45 310 580 CT-45076W



8 592920 154830

25×

produkt: stahovací pásy = rozměr: 7,6 × 450 mm = barva: bílá = UV ochrana: ne = pevnost v tahu: 55 kg = maximální průměr: 125 mm = materiál: PA66 NYLON = rozsah pracovní teploty: -40°C – 85°C = samozhášivost: EN IEC 60695-2-11 800°C; UL94 V-2

Pásky

Ostatní

- opravné pásky: odolnost proti přírodním vlivům a pevnost
- vulkanizační pásky: materiál guma nebo silikon
- univerzální DUCT TAPE: pevnost, extrémní přilnavost, vodotěsnost
- reflexní pásky: zvýší bezpečnost cyklistů, chodců i kočárků
- oboustranné akrylové pásky: vysoká přilnavost i pružnost

typ pásky: páska na opravu sítě proti hmyzu = šířka pásky: 50 mm = délka návinu: 2 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = splňuje směrnici ROHS = odolné UV = materiál lepidla: hot melt = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 105 × 48 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F6210

20 05 062 010

1/-/-/60

WSRT-01

typ pásky: oboustranná NANOGRID páska = šířka pásky: 19 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 2 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = splňuje směrnici ROHS = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = integrovaná textilní síťka: 35 vláken = rozměr: 80 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



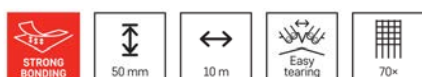
F6301

20 05 063 010

1/-/-/60

DSNT-01

typ pásky: oboustranná DUCT páska = šířka pásky: 50 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = splňuje směrnici ROHS = odolné UV = materiál lepidla: hot melt = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 110 × 50 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F6302

20 05 063 020

1/-/-/30

DSDT-01

obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
A2821	31 15 282 100	101	D730423	19 50 730 423	98	M0400N	22 02 028 000	87	ZL8F53	15 25 730 433	32
A2822	31 15 282 200	101	DCCV25	15 50 000 196	65	M0420N	22 02 031 000	88	ZL8F54	15 25 730 117	31
A2823	31 15 282 300	101	DCGC02	15 50 002 048	64	M0430N	22 02 023 000	86	ZM3406M	15 39 085 900	48
A2824	31 15 282 400	101	DCGC03	15 50 002 049	64	M0501N	22 06 000 050	91	ZM3408M	15 39 085 130	48
A2825	31 15 282 500	101	DCGW17	15 50 000 193	64	M0503N	22 06 000 040	91	ZM3409	15 39 085 190	48
A2826	31 15 282 600	101	DCGW18	15 50 000 194	64	M2092N	22 02 032 000	88	ZM5111	15 39 087 303	47
A2831	31 15 283 100	101	DCGW19	15 50 000 195	66	M3216N	22 02 024 000	86	ZM5112	15 39 087 452	47
A2832	31 15 283 200	101	DCPC10	15 50 005 022	63	M3620N	22 02 025 000	87	ZM5113	15 39 087 453	47
A2833	31 15 283 300	102	DCWW44	15 50 000 197	65	M3691N	22 02 026 000	87	ZM5114	15 39 095 300	45
A2834	31 15 283 400	102	E00032	26 03 209 000	70	N3110N	17 03 060 022	17	ZM5115	15 39 095 450	45
A2841	31 45 310 410	102	E0114N	26 03 124 000	69	N3111N	17 03 100 022	18	ZM5116	15 39 096 300	45
A2842	31 45 310 420	102	E0558	26 03 206 000	69	N3112N	17 03 150 022	18	ZM5117	15 39 096 450	46
A2843	31 45 310 430	102	E0558P	26 03 207 000	70	N3113N	17 03 225 022	18	ZM5118	15 39 097 300	46
A2844	31 45 310 440	102	E0558W	26 03 208 000	69	P0055E	19 10 001 000	78	ZM5119	15 39 097 450	46
A2845	31 45 310 450	102	E06000	26 93 000 250	70	P0055U	19 10 001 100	78	ZM5160	15 39 098 300	46
A2846	31 45 310 460	102	E6000	26 06 188 000	67	P0056U	19 10 001 200	79	ZM5161	15 39 098 450	46
A2847	31 45 310 470	102	E6001	26 06 187 000	67	P0078	19 05 120 050	78	ZQ3E01	15 25 731 438	27
A2848	31 45 310 480	102	E8625	26 06 186 000	68	P01110	19 01 811 005	74	ZQ3E03	15 25 731 459	27
A2849	31 45 310 490	103	E8647N	26 06 184 000	68	P3216	14 50 000 560	19	ZQ5D75	15 25 733 502	28
A2850	31 45 310 500	103	E8647W	26 06 185 000	68	P3325	14 60 000 000	22	ZQ5D76	15 25 733 501	28
A2851	31 45 310 510	103	F6210	20 05 062 010	104	P3326	14 56 000 210	23	ZQ5D77	15 25 733 128	27
A2852	31 45 310 520	103	F6301	20 05 063 010	104	P3327	14 40 043 100	22	ZQ8D62	15 25 730 238	26
A2853	31 45 310 530	103	F6302	20 05 063 020	104	P3543	14 41 351 500	20	ZQ8D63	15 25 730 435	27
A2854	31 45 310 540	103	GS11111	14 54 008 200	55	P3544	14 41 361 900	20	ZQ8D64	15 25 730 120	26
A2855	31 45 310 550	103	GS11151	14 54 015 200	55	P3545	14 41 371 900	20	ZQ8E2A	15 25 730 118	25
A2856	31 45 310 560	103	GS11A51	14 54 000 400	55	P3546	14 41 381 900	20	ZQ8E32N	15 25 730 239	26
A2857	31 45 310 570	103	GS11B51	14 54 000 500	56	P4010	14 40 041 500	19	ZQ8E34N	15 25 730 121	26
A2858	31 45 310 580	103	GS12111	14 54 016 100	56	P4546	14 50 000 580	21	ZQ8EL2	15 25 730 237	26
A4101	31 46 001 040	100	GS13142	14 54 000 100	55	P4722	14 40 033 104	23	ZQ8EL3	15 25 730 434	27
A4102	31 46 001 060	100	GS14151	14 54 000 600	56	P4723	14 39 013 903	24	ZQ8EL4	15 25 730 119	25
A4103	31 46 001 100	100	GS14251	14 54 000 700	56	P4724	14 50 000 570	24	ZQ9C42	15 25 766 204	30
A4105	31 46 011 040	100	GS15114	15 45 000 900	57	P54013	19 09 030 150	76	ZQ9C43	15 25 766 205	31
A4106	31 46 011 060	100	GS15117	14 54 000 800	56	P54014	19 09 030 151	76	ZQ9C44	15 25 766 206	31
A4107	31 46 011 100	100	GS21111	14 54 017 100	58	P54015	19 09 060 151	76	ZQ9D12	15 25 736 213	29
A9101	31 14 991 010	99	GS22111	14 54 013 200	57	P54016	19 09 060 301	77	ZQ9D13	15 25 736 413	29
A9102	31 14 991 020	99	GS31111	14 54 000 200	57	P54017	19 09 060 500	77	ZQ9D14	15 25 736 101	28
A9103	31 14 991 030	99	GS32111	14 54 000 300	57	P54018	19 09 060 152	77	ZQ9D32	15 25 766 201	30
A9104	31 14 991 040	99	GS41151	14 54 000 110	58	P54019	19 09 060 302	77	ZQ9D33	15 25 766 202	30
A9111	31 14 991 110	99	H2020	30 10 002 020	83	P5608	21 01 111 000	94	ZQ9D34	15 25 766 203	30
A9112	31 14 991 120	99	H2060	30 10 002 060	82	P5618	21 01 112 000	94	ZQ9E22	15 25 736 214	29
A9113	31 14 991 130	100	H4062	30 24 040 620	83	P5631S	21 01 900 017	93	ZQ9E22.2	15 25 736 215	29
A9121	31 14 991 210	100	H4067	30 24 040 670	83	P56503X	21 04 107 000	95	ZQ9E23	15 25 736 414	29
B13763UP	10 41 007 623	13	H4072	30 24 040 720	84	P56A01	21 01 211 000	93	ZQ9E23.2	15 25 736 415	30
B15012U	10 22 000 112	11	H4073	30 24 040 730	84	P56A02	21 01 214 000	94	ZQ9E24	15 25 736 102	28
B15163UP	10 42 201 623	12	H4074	30 24 040 740	84	P56A11	21 01 311 000	93	ZQ9E24.2	15 25 736 103	28
B15253UP	10 42 202 523	12	H4080	30 10 040 800	81	P56S01	21 01 213 000	92	ZS2160	15 39 300 621	49
B15323UP	10 42 203 223	12	H4081	30 10 040 810	81	P56S01F	21 01 212 000	93	ZS2161	15 39 301 021	49
B15325UP	10 42 203 225	13	H4082	30 10 040 820	82	P56S11	21 01 310 000	92	ZS2163	15 39 300 622	49
B35106	10 44 001 026	14	H4083	30 10 040 830	82	PC0111	19 01 210 150	74	ZS2164	15 39 301 022	50
B35126	10 44 031 206	14	H4084	30 10 040 840	82	PC0113R	19 01 210 301	74	ZS2166	15 39 300 623	50
B35136	10 44 001 306	14	HS002	30 69 050 020	80	PC0115R	19 01 210 500	74	ZS2167	15 39 301 023	50
B35756	10 44 067 506	15	HS024	30 69 052 040	54	PC01301	19 02 210 150	75	ZS2514	15 31 291 000	36
B50434	16 04 842 301	16	HS025	30 69 052 050	54	PC01303	19 02 210 300	75	ZS2524	15 31 292 000	36
B534530	16 04 845 300	16	HS030	30 69 050 300	85	PC01305	19 02 210 500	75	ZS2534	15 31 293 000	37
C3101.2	31 32 310 120	35	HS121	30 69 051 210	96	S4001R	23 04 000 400	88	ZS2544	15 31 295 000	37
DOAC01	15 50 062 000	59	HS125	30 69 051 250	96	S4003N	23 04 000 500	88	ZS2554	15 31 296 000	38
DOAC02	15 50 062 001	59	HS126	30 69 051 260	97	V02C48	17 04 023 400	17	ZS2813	15 42 032 000	40
DOAC03	15 50 062 002	59	HS127	30 69 051 270	97	V1TG65	17 04 023 500	17	ZS2823	15 42 033 000	40
DOAC04	15 50 062 007	60	HS128	30 69 051 280	97	Z73217	15 35 253 000	33	ZS2833	15 42 035 000	40
DOAN01	15 50 063 002	60	HS129	30 69 051 290	97	Z73218	15 35 254 000	34	ZS2914	15 31 291 010	36
DOAW01	15 50 060 000	59	HS131	30 69 051 310	97	Z73227	15 35 255 000	34	ZS2924	15 31 292 020	37
DOAW02	15 50 060 001	59	HS132	30 69 051 320	98	Z73228	15 35 256 000	34	ZS2934	15 31 293 030	37
DOAW03	15 50 060 002	59	HS106	30 81 000 010	85	Z73237	15 35 257 000	34	ZS2944	15 31 295 050	37
DOCC01	15 50 062 003	60	KE4916	32 33 049 160	73	Z73238	15 35 258 000	34	ZS3213	15 31 223 500	41
DOCC02	15 50 062 004	60	KE6821	32 33 068 300	73	Z7640GR	15 38 201 200	51	ZS3213.2	15 31 223 502	42
DOCC03	15 50 062 005	60	KTO1C	32 32 301 000	72	Z7640P	15 38 201 100	51	ZS3214	15 31 224 500	41
DOCC04	15 50 062 006	60	KTO1F	32 32 101 000	71	Z7640W	15 38 201 000	51	ZS3214.2	15 31 224 502	42
DOCN01	15 50 063 000	61	KTO1T	32 32 201 000	72	Z7641B	15 38 201 300	52	ZS3215	15 31 225 500	41
DOCN02	15 50 063 001	61	KTO2C	32 32 302 000	72	Z7641W	15 38 201 400	52	ZS3215.2	15 31 225 402	42
DOCW01	15 50 060 003	60	KTO2F	32 32 102 000	71	Z7642B	15 38 201 500	52	ZS3323	15 31 251 011	38
DOCW02	15 50 060 004	60	KTO2T	32 32 202 000	72	Z7642GL	15 38 201 600	52	ZS3333	15 31 251 021	38
DOCW03	15 50 060 005	60	KTO3C	32 32 303 000	73	Z7901	15 38 900 010	53	ZS3333.2	15 31 251 051	39
DOCW04	15 50 060 006	60	KTO3F	32 32 103 000	71	Z7902	15 38 900 020	53	ZS3343	15 31 251 031	39
DOZB01	15 50 065 000	61	KTO3T	32 32 203 000	72	Z7903	15 38 900 030	53	ZS3343.2	15 31 251 061	39
DOZB02	15 50 065 001	61	M0003BN	22 01 024 000	90	Z7904	15 38 900 040	53	ZS3353	15 31 251 041	39
DOZB03	15 50 065 002	61	M0007AN	22 05 000 020	90	Z7905	15 38 900 050	54			
DOZW01	15 50 065 003	61	M0012AN	22 01 022 000	89	ZB2110	15 44 102 220	43			
D3FC02	15 50 032 011	62	M0014AN	22 01 023 000	89	ZB2120	15 44 102 221	43			
D3FC03	15 50 032 012	62	M0018N	22 01 020 000	89	ZB2410	15 44 103 645	44			
D3FC04	15 50 032 013	62	M0048N	22 01 021 000	89	ZB4110	15 44 202 220	43			
D3FM02	15 50 034 004	63	M0049N	22 01 026 000	90	ZB4120	15 44 202 221	44			
D3FM03	15 50 034 005	63	M0071N	22 01 025 000	90	ZE0304	15 28 020 000	32			
D3FM04	15 50 034 006	63	M0230N	22 02 022 000	86	ZE0305	15 28 021 000	33			
D3FW02	15 50 030 036	62	M0305N	22 02 027 000	87	ZE0306	15 28 022 000	33			
D3FW03	15 50 030 037	62	M0320N	22 02 029 000	87	ZE0505A	15 28 001 402	32			

objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
10 22 000 112	B15012U	11	15 31 291 010	ZS2914	36	15 50 062 007	DOAC04	60	30 10 040 820	H4082	82
10 41 007 623	B13763UP	13	15 31 292 000	ZS2524	36	15 50 063 000	DOCN01	61	30 10 040 830	H4083	82
10 42 201 623	B15163UP	12	15 31 292 020	ZS2924	37	15 50 063 001	DOCN02	61	30 10 040 840	H4084	82
10 42 202 523	B15253UP	12	15 31 293 000	ZS2534	37	15 50 063 002	DOAN01	60	30 24 040 620	H4062	83
10 42 203 223	B15323UP	12	15 31 293 030	ZS2934	37	15 50 065 000	DOZB01	61	30 24 040 670	H4067	83
10 42 203 225	B15325UP	13	15 31 295 000	ZS2544	37	15 50 065 001	DOZB02	61	30 24 040 720	H4072	84
10 44 001 026	B35106	14	15 31 295 050	ZS2944	37	15 50 065 002	DOZB03	61	30 24 040 730	H4073	84
10 44 001 306	B35136	14	15 31 296 000	ZS2554	38	15 50 065 003	DOZW01	61	30 24 040 740	H4074	84
10 44 031 206	B35126	14	15 35 253 000	Z73217	33	16 04 842 301	B50434	16	30 69 050 020	H5002	80
10 44 067 506	B35756	15	15 35 254 000	Z73218	34	16 04 845 300	B534530	16	30 69 050 300	H5030	85
14 39 013 903	P4723	24	15 35 255 000	Z73227	34	17 03 060 022	N3110N	17	30 69 051 210	H5121	96
14 40 033 104	P4722	23	15 35 256 000	Z73228	34	17 03 100 022	N3111N	18	30 69 051 250	H5125	96
14 40 041 500	P4010	19	15 35 257 000	Z73237	34	17 03 150 022	N3112N	18	30 69 051 260	H5126	97
14 40 043 100	P3327	22	15 35 258 000	Z73238	34	17 03 225 022	N3113N	18	30 69 051 270	H5127	97
14 41 351 500	P3543	20	15 38 201 000	Z7640W	51	17 04 023 400	V0ZC48	17	30 69 051 280	H5128	97
14 41 361 900	P3544	20	15 38 201 100	Z7640P	51	17 04 023 500	V1T665	17	30 69 051 290	H5129	97
14 41 371 900	P3545	20	15 38 201 200	Z7640GR	51	19 01 210 150	PC0111	74	30 69 051 310	H5131	97
14 41 381 900	P3546	20	15 38 201 300	Z7641B	52	19 01 210 301	PC0113R	74	30 69 051 320	H5132	98
14 50 000 560	P3216	19	15 38 201 400	Z7641W	52	19 01 210 500	PC0115R	74	30 69 052 040	H5024	54
14 50 000 570	P4724	24	15 38 201 500	Z7642B	52	19 01 811 005	P01110	74	30 69 052 050	H5025	54
14 50 000 580	P4546	21	15 38 201 600	Z7642GL	52	19 02 210 150	PC01301	75	30 81 000 010	H8106	85
14 54 000 100	GS13142	55	15 38 900 010	Z7901	53	19 02 210 300	PC01303	75	31 14 991 010	A9101	99
14 54 000 110	GS41151	58	15 38 900 020	Z7902	53	19 02 210 500	PC01305	75	31 14 991 020	A9102	99
14 54 000 200	GS31111	57	15 38 900 030	Z7903	53	19 05 120 050	P0078	78	31 14 991 030	A9103	99
14 54 000 300	GS32111	57	15 38 900 040	Z7904	53	19 09 030 150	P54013	76	31 14 991 040	A9104	99
14 54 000 400	GS11A51	55	15 38 900 050	Z7905	54	19 09 030 151	P54014	76	31 14 991 110	A9111	99
14 54 000 500	GS11B51	56	15 39 085 130	ZM3408M	48	19 09 060 151	P54015	76	31 14 991 120	A9112	99
14 54 000 600	GS14151	56	15 39 085 190	ZM3409	48	19 09 060 152	P54018	77	31 14 991 130	A9113	100
14 54 000 700	GS14251	56	15 39 085 900	ZM3406M	48	19 09 060 301	P54016	77	31 14 991 210	A9121	100
14 54 000 800	GS15117	56	15 39 087 303	ZM5111	47	19 09 060 302	P54019	77	31 15 282 100	A2821	101
14 54 008 200	GS11111	55	15 39 087 452	ZM5112	47	19 09 060 500	P54017	77	31 15 282 200	A2822	101
14 54 013 200	GS22111	57	15 39 087 453	ZM5113	47	19 10 001 000	P0055E	78	31 15 282 300	A2823	101
14 54 015 200	GS11151	55	15 39 095 300	ZM5114	45	19 10 001 100	P0055U	78	31 15 282 400	A2824	101
14 54 016 100	GS12111	56	15 39 095 450	ZM5115	45	19 10 001 200	P0056U	79	31 15 282 500	A2825	101
14 54 017 100	GS21111	58	15 39 096 300	ZM5116	45	19 50 730 423	D730423	98	31 15 282 600	A2826	101
14 56 000 210	P3326	23	15 39 096 450	ZM5117	46	20 05 062 010	F6210	104	31 15 283 100	A2831	101
14 60 000 000	P3325	22	15 39 097 300	ZM5118	46	20 05 063 010	F6301	104	31 15 283 200	A2832	101
15 25 730 117	ZL8F54	31	15 39 097 450	ZM5119	46	20 05 063 020	F6302	104	31 15 283 300	A2833	102
15 25 730 118	Z08E24	25	15 39 098 300	ZM5160	46	21 01 111 000	P5608	94	31 15 283 400	A2834	102
15 25 730 119	Z08E4	25	15 39 098 450	ZM5161	46	21 01 112 000	P5618	94	31 32 310 120	C3101.2	35
15 25 730 120	Z08D64	26	15 39 300 621	ZS2160	49	21 01 211 000	P56A01	93	31 45 310 410	A2841	102
15 25 730 121	Z08E34N	26	15 39 300 622	ZS2163	49	21 01 212 000	P56S01F	93	31 45 310 420	A2842	102
15 25 730 236	ZL8F52	31	15 39 300 623	ZS2166	50	21 01 213 000	P56S01	92	31 45 310 430	A2843	102
15 25 730 237	Z08E12	26	15 39 301 021	ZS2161	49	21 01 214 000	P56A02	94	31 45 310 440	A2844	102
15 25 730 238	Z08D62	26	15 39 301 022	ZS2164	50	21 01 310 000	P56S11	92	31 45 310 450	A2845	102
15 25 730 239	Z08E32N	26	15 39 301 023	ZS2167	50	21 01 311 000	P56A11	93	31 45 310 460	A2846	102
15 25 730 433	ZL8F53	32	15 42 032 000	ZS2813	40	21 01 900 017	P5631S	93	31 45 310 470	A2847	102
15 25 730 434	Z08E13	27	15 42 033 000	ZS2823	40	21 04 107 000	P56503X	95	31 45 310 480	A2848	102
15 25 730 435	Z08D63	27	15 42 035 000	ZS2833	40	22 01 020 000	M0018N	89	31 45 310 490	A2849	103
15 25 731 438	Z03E01	27	15 44 102 220	ZB2110	43	22 01 021 000	M0048N	89	31 45 310 500	A2850	103
15 25 731 459	Z03E03	27	15 44 102 221	ZB2120	43	22 01 022 000	M0012AN	89	31 45 310 510	A2851	103
15 25 733 128	Z05D77	27	15 44 103 645	ZB2410	44	22 01 023 000	M0014AN	89	31 45 310 520	A2852	103
15 25 733 501	Z05D76	28	15 44 202 220	ZB4110	43	22 01 024 000	M00038N	90	31 45 310 530	A2853	103
15 25 733 502	Z05D75	28	15 44 202 221	ZB4120	44	22 01 025 000	M0071N	90	31 45 310 540	A2854	103
15 25 736 101	Z09D14	28	15 45 000 900	GS15114	57	22 01 026 000	M0049N	90	31 45 310 550	A2855	103
15 25 736 102	Z09E24	28	15 50 000 193	DCGW17	64	22 02 022 000	M0230N	86	31 45 310 560	A2856	103
15 25 736 103	Z09E24.2	28	15 50 000 194	DCGW18	64	22 02 023 000	M0430N	86	31 45 310 570	A2857	103
15 25 736 213	Z09D12	29	15 50 000 195	DCGW19	66	22 02 024 000	M3216N	86	31 45 310 580	A2858	103
15 25 736 214	Z09E22	29	15 50 000 196	DCCV25	65	22 02 025 000	M3620N	87	31 46 001 040	A4101	100
15 25 736 215	Z09E22.2	29	15 50 000 197	DCWW44	65	22 02 026 000	M3691N	87	31 46 001 060	A4102	100
15 25 736 413	Z09D13	29	15 50 002 048	DCGC02	64	22 02 027 000	M0305N	87	31 46 001 100	A4103	100
15 25 736 414	Z09E23	29	15 50 002 049	DCGC03	64	22 02 028 000	M0400N	87	31 46 011 040	A4105	100
15 25 736 415	Z09E23.2	30	15 50 005 022	DCPC10	63	22 02 029 000	M0320N	87	31 46 011 060	A4106	100
15 25 766 201	Z09D32	30	15 50 030 036	D3FW02	62	22 02 030 000	M0391N	88	31 46 011 100	A4107	100
15 25 766 202	Z09D33	30	15 50 030 037	D3FW03	62	22 02 031 000	M0420N	88	32 32 101 000	KT01F	71
15 25 766 203	Z09D34	30	15 50 030 038	D3FW04	62	22 02 032 000	M2092N	88	32 32 102 000	KT02F	71
15 25 766 204	Z09C42	30	15 50 032 011	D3FC02	62	22 05 000 020	M0007AN	90	32 32 103 000	KT03F	71
15 25 766 205	Z09C43	31	15 50 032 012	D3FC03	62	22 06 000 040	M0503N	91	32 32 201 000	KT01T	72
15 25 766 206	Z09C44	31	15 50 032 013	D3FC04	62	22 06 000 050	M0501N	91	32 32 202 000	KT02T	72
15 28 001 402	ZEO505A	32	15 50 034 004	D3FM02	63	23 04 000 400	S4001R	88	32 32 203 000	KT03T	72
15 28 020 000	ZEO304	32	15 50 034 005	D3FM03	63	23 04 000 500	S4003N	88	32 32 301 000	KT01C	72
15 28 021 000	ZEO305	33	15 50 034 006	D3FM04	63	26 03 124 000	E0114N	69	32 32 302 000	KT02C	72
15 28 022 000	ZEO306	33	15 50 060 000	DOAW01	59	26 03 206 000	E0558	69	32 32 303 000	KT03C	73
15 31 223 500	ZS3213	41	15 50 060 001	DOAW02	59	26 03 207 000	E0558P	70	32 33 049 160	HE4916	73
15 31 223 502	ZS3213.2	42	15 50 060 002	DOAW03	59	26 03 208 000	E0558W	69	32 33 068 300	HE6821	73
15 31 224 500	ZS3214	41	15 50 060 003	DOCW01	60	26 03 209 000	E00052	70			
15 31 224 502	ZS3214.2	42	15 50 060 004	DOCW02	60	26 06 184 000	E8647N	68			
15 31 225 402	ZS3215.2	42	15 50 060 005	DOCW03	60	26 06 185 000	E8647W	68			
15 31 225 500	ZS3215	41	15 50 060 006	DOCW04	60	26 06 186 000	E8625	68			
15 31 251 011	ZS3323	38	15 50 062 000	DOAC01	59	26 06 187 000	E6001	67			
15 31 251 021	ZS3333	38	15 50 062 001	DOAC02	59	26 06 188 000	E6000	67			
15 31 251 031	ZS3343	39	15 50 062 002	DOAC03	59	26 93 000 250	E06000	70			
15 31 251 041	ZS3353	39	15 50 062 003	DOCC01	60	30 10 002 020	H2020	83			
15 31 251 051	ZS3333.2	39	15 50 062 004	DOCC02	60	30 10 002 060	H2060	82			
15 31 251 061	ZS3343.2	39	15 50 062 005	DOCC03	60	30 10 040 800	H4080				

Katalog zboží EMOS / **VYSVĚTLIVKY A DŮLEŽITÉ ODKAZY**



Dětské bezpečnostní clonky

Tato ikona v katalogu upozorňuje na přítomnost bezpečnostních dětských clonek u zásuvek prodlužovacích přívodů nebo přepětových ochran.



E-shop pro obchodní partnery

Na adrese <https://b2b.emos.cz> máme umístěn e-shop pro obchodní partnery. Neváhejte a využijte možnost on-line nakupování našich produktů, kdykoliv je potřebujete.



Návody ke zboží

<https://b2b.emos.cz/ke-stazeni>

Zde naleznete všechny návody ke zboží, které máme k dispozici, a to i pro vyřazené položky. Návody ke zboží lze rovněž stáhnout z detailu produktu.



Fotometrická data

www.emos.eu/download

Zde naleznete fotometrická data určená pro zpracování světelných projektů pomocí softwarových nástrojů, jako jsou např. DIALUX nebo RELUX.

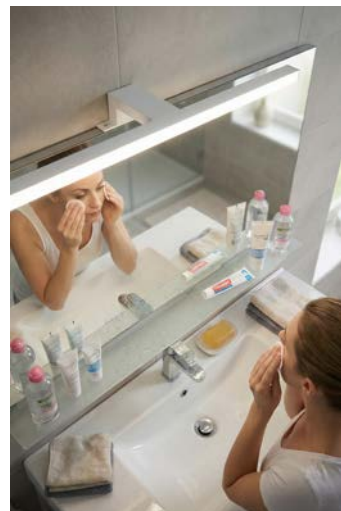
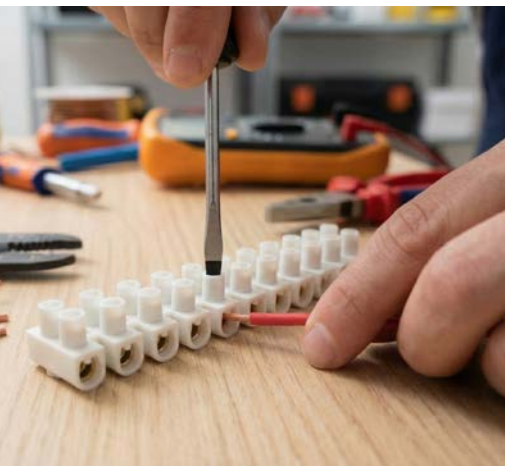


A/ B/ C/ D

Balení

- A - spotřeba
- B - množství produktů ve skupinovém balení
- C - množství produktů v in-kartonu
- D - množství produktů v kartonu





Making Life Easy

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov
Česká republika

e-mail: emos@emos.cz
tel.: +420 581 261 111

www.emos.eu

Y11430



8 592920 160596

