

# ILIO

LED reflektory ILIO nabízí unikátní design s mléčným PC difusorem, který se stará o dokonale symetrické rozložení světla do osvětlovaného prostoru.

**Hlavní benefity:**

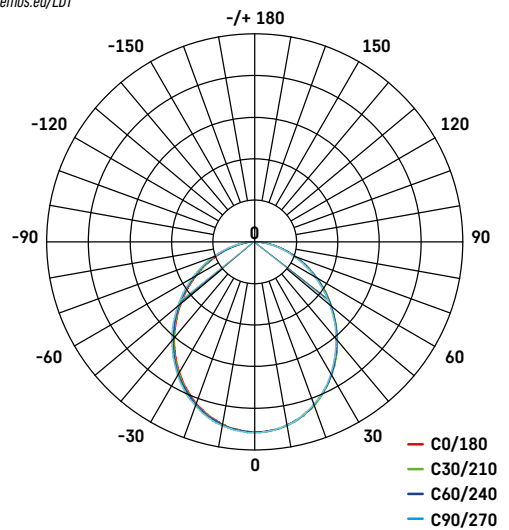
- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

**Oblasti použití:** osvětlení fasád, osvětlení soukromých i veřejných prostor, osvětlení prodejních a výstavních stánků.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08

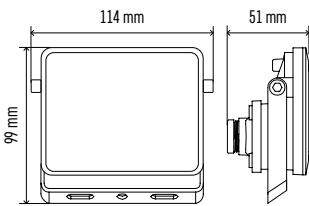


Fotometrická data ke stažení na [www.emos.eu/LDT](http://www.emos.eu/LDT)



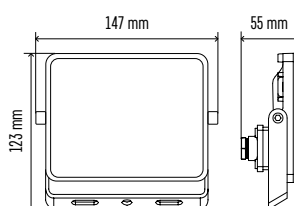
**ZS2510**

1/-/-20



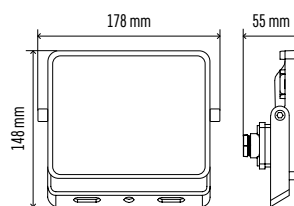
**ZS2520**

1/-/-20



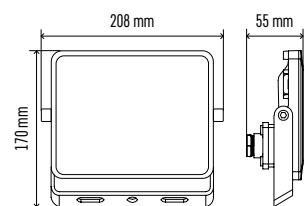
**ZS2530**

1/-/-12



**ZS2540**

1/-/-10



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Š × V × H
ZS2510	8592920081495	10,5 W	950 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	114 × 99 × 51 mm
ZS2520	8592920081518	21 W	1 900 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	147 × 123 × 55 mm
ZS2530	8592920081532	31 W	2 800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	178 × 148 × 55 mm
ZS2540	8592920081556	51 W	4 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	208 × 170 × 55 mm

## ILIO PIR

LED reflektory ILIO PIR jsou vybaveny senzorem pohybu, který umožňuje nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

### Hlavní benefity:

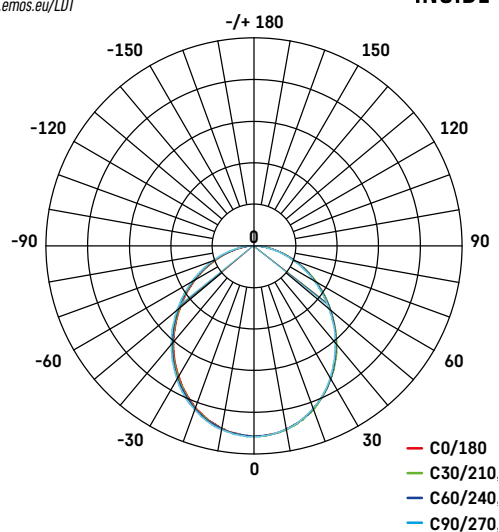
- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP44 zaručuje voděodolnost
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

**Oblasti použití:** osvětlení prostor soukromých i komerčních objektů.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP44
IK	IK06

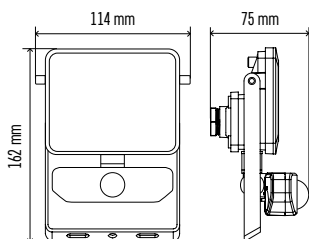


Fotometrická data ke stažení na [www.emos.eu/LDT](http://www.emos.eu/LDT)



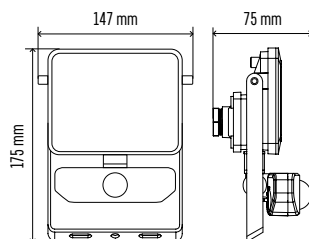
### ZS2910

1/-/-18



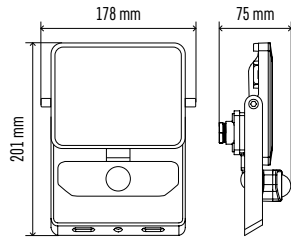
### ZS2920

1/-/-12



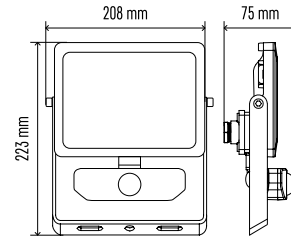
### ZS2930

1/-/-10



### ZS2940

1/-/-5



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzáření	Světelná účinnost	Detekční úhel	Detekční dosah	Doba sepnutí	Š × V × H
ZS2910	8592920081570	10,5 W	950 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	120°	10 m	min. 10 s ± 5 s – max. 10 min ± 1 min	114 × 162 × 75 mm
ZS2920	8592920081792	21 W	1 900 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	120°	10 m	min. 10 s ± 5 s – max. 10 min ± 1 min	147 × 175 × 75 mm
ZS2930	8592920081594	31 W	2 800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	120°	10 m	min. 10 s ± 5 s – max. 10 min ± 1 min	178 × 201 × 75 mm
ZS2940	8592920081617	51 W	4 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	80 lm/W	120°	10 m	min. 10 s ± 5 s – max. 10 min ± 1 min	208 × 223 × 75 mm