

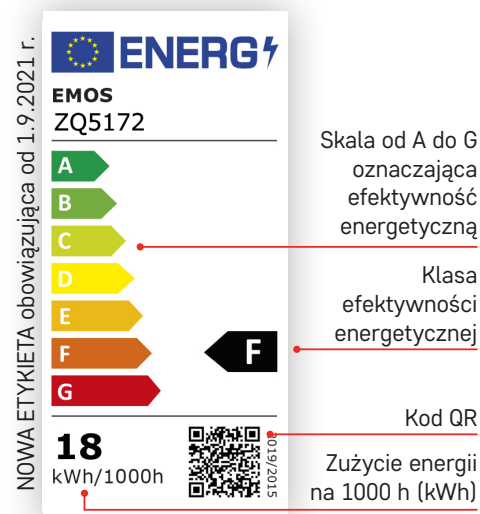
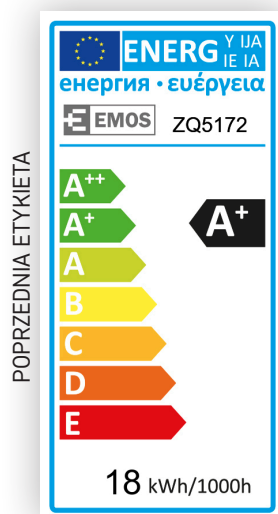
**EMOS®**A brand of **legrand®****EMOS®**  
LED  
CEILING & WALL  
LAMP  
with remote control  
80-1 920 lm  
24 W

# ZMIANA ETYKIET EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Od marca 2021 r. zaczęły obowiązywać nowe etykiety efektywności energetycznej, zatwierdzone przez Komisję Europejską. Ze względu na ciągły postęp techniczny, a przede wszystkim z powodu mylących oznaczeń, konieczna była zmiana znaków „plus” z powrotem na klasy od A do G bez dodatkowego oznakowania.

## NOWE ELEMENTY ETYKIET EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

- zużycie energii w stanie włączonym (kWh/1000 h)
- moc w stanie WŁĄCZONYM w W
- kod QR umożliwiający dostęp do bazy danych EPREL
- więcej informacji o nowej etykiecie efektywności energetycznej można znaleźć na stronie [www.label2020.pl](http://www.label2020.pl)



## KLASYFIKACJA

Najbardziej energooszczędny produkt jest teraz oznaczony klasą „A”, a najmniej energooszczędny klasą „G”. Zmiany w skali i nowe regulacje w sposobie pomiaru spowodowały, że po wprowadzeniu zmian najbardziej energooszczędne produkty mogące pochwalić się klasą A+, A++ lub A+++ pojawiły się w klasach od B do D.

## WIĘKSZA CZYTELNOŚĆ

Poprzedni system etykietowania energetycznego urządzeń wykorzystywał skalę od A++ do E, która nie była już aktualna ani skuteczna. Skala ta zawierała zbyt wiele klas „+” i nie była już zrozumiała. Nowa skala A-G ułatwia konsumentom porównywanie poszczególnych produktów.

## CZY ROZPORZĄDZENIE ECODESIGN DOTYCZY RÓWNIEŻ OPRAW EMOS?

Tak, oprawy EMOS spełniają wymagania ekoprojektu zawarte w rozporządzeniu UE 2019/2020.

## CZY W PRZYSZŁOŚCI OPRAWY EMOS BĘDĄ RÓWNIEŻ OPATRZONE ETYKIETĄ ENERGETYCZNĄ?

Oprawy EMOS są „produktem zawierającym” źródło światła, czyli nie są bezpośrednio źródłem światła w rozumieniu Rozporządzenia UE 2019/2015 w sprawie etykietowania energetycznego źródeł światła. Oprawy EMOS nie są więc oznaczone etykietą energetyczną.