



Dane techniczne:

Kod	WOJP05647
Moc	35 W
Prąd	167.4 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	LED
Zużycie energii	35 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ
Klasa ochrony PP	II
Producent zasilacza	TRIDNIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny	2800 lm
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Światłość	N/A cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	30°
UGR	N/A
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	CREE
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °C
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	N/A
IK	N/A
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (A x B x C)	200x140 mm
Otwór montażowy	175 mm
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



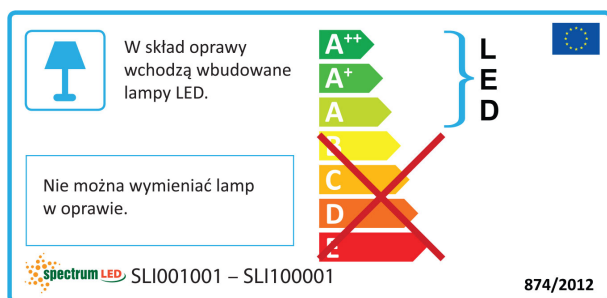
Dodatkowe informacje:

SAL1PRO3584060W

Dokumenty powiązane:

 Deklaracja zgodności

Tabela EEI LED :



Dostępne akcesoria:

N/A -