


LIMEA PRISMATICA



CE

Moc	40 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	4200 lm (360°)	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	100 °	Klasa szczelności	IP44



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI028036NW
Moc	40 W
Prąd	180 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Współczynnik mocy	0.96
Strumień świetlny użytkowy*	4400 lm (120°)
Strumień świetlny**	4200 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Światłość	1700 cd
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	100 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	TWORZYWO SZTUCZNE - PC
Klasa szczelności	IP44
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	1200x110x60 mm
Waga	1.56 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Made in	PRC
Inne	dane na moduł Fi use=4400 P=40W



*Strumień świetlny zastosowanego modułu LED. **Strumień świetlny oprawy