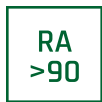


SYSTEM SHIFT - LINE L

WLD+40039

Oprawa oświetleniowa na szynoprzewód SYSTEM SHIFT - LINE L, o mocy 22 W, wysokiej skuteczności świetlnej 105 lm/W. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Wyróżnia się także bardzo wysokim wskaźnikiem oddawania barw RA>90. Świeci światłem o ciepłej barwie (3000K), które sprzyja relaksowaniu się i odpoczynkowi, sprawiając że oświetlane pomieszczenie jest bardziej przytulne. Przeznaczona do montażu na szynoprzewód.



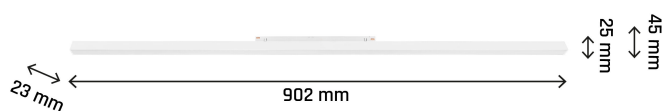
Moc	22 W	Napięcie	48 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	100 °	Klasa szczelności	IP20

Dane techniczne

Kod	WLD+40039
Moc	22 W
Prąd	435 mA
Napięcie	48 V
Zużycie energii	22 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochrony PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	2300 lm (360°)
Strumień świetlny**	1100 lm (360°)
Skuteczność świetlna	105 lm/W
Światłość	360 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	100 °
RA	>90
Zawiera źródło	TAK
Producent diod LED	osram
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	902x23x42 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	na szynoprzewód 48V
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Ilość na palecie	240 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.582 kg



Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

