

Link do produktu: <https://budwan.pl/spot-zoom-m-2f-system-shift-wld40051-2f-1200-lm-3000k-48v-dc-12w-spectrum-p-640.html>

SPOT ZOOM M 2F - SYSTEM SHIFT WLD+40051_2F 1200 lm 3000K 48V DC 12W SPECTRUM

Cena	236,53 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	2 szt.
Numer katalogowy	0640
Kod producenta	WLD+40051
Kod EAN	5904433177405
Producent	SPECTRUM

Opis produktu

www.spectrumled.pl
SYSTEM SHIFT SPOT ZOOM M
WLD+40051

Oprawa oświetleniowa na szynoprzewód SYSTEM SHIFT SPOT ZOOM M, o mocy 12 W, wysokiej skuteczności świetlnej 100 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 .

12 W Napięcie .

48 V

Temperatura barwowa .

3000 K Barwa światła .

WW

Kąt rozsyłu światła .

15-40 ° Klasa szczelności .

IP20

Dane techniczne

Kod . WLD+40051

Moc . 12 W

Prąd . 250 mA

Napięcie . 48 V

Zużycie energii . 12 kWh/1000h

Częstotliwość . DC Hz

Klasa ochronności PP . III

Współczynnik mocy . 1

Strumień świetlny użytkowy* . 1200 lm (360°)

Strumień świetlny** . 800 lm (360°)

Skuteczność świetlna . 100 lm/W

Światłość . 1680 cd

Temperatura barwowa . 3000 K

Barwa światła . WW

Kąt rozsyłu światła . 15-40 °

RA . >90

Zawiera źródło . TAK

Jednolitość barw SDCM max . 5

Możliwość ściemniania . NIE

Zakres temperatur pracy . -20 DO +40 °



Gwarancja . 5 lat
Trwałość . 50000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz) . 25000
Materiał obudowy . AL+PC
Klasa szczelności . IP20
Kolor . CZARNY
Wymiary (AxBxC) . 55x80 mm
Do użytku . WEW
Sposób montażu . na szynoprzewód 48V
Zastosowanie . WEW
Made in . PRC
Dane logistyczne
Opakowanie zbiorcze . 20 szt.
Waga brutto (1 szt.) 0,4kg

