

WLD+40004_CCT_2F



Leistung	6 W	Nennspannung	48 V
Farbtemperatur	2700/3300/4000 K	Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	24 °	Schutzart (IP)	IP20

Technische Daten


Dane logistyczne

Produktidentifikator	WLD+40004_CCT_2F
Leistung	6 W
Nennstrom	115 mA
Nennspannung	48 V
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Schutzklasse	III
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom*	555 lm (360°)
Lichtstrom	370 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	93 lm/W
Lichtstärke	1050 cd
Farbtemperatur	2700/3300/4000 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	24 °
RA	90
Enthält die Quelle	tak
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	25000
Werkstoff des Gehäuses	aluminum
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Czarny
Maß (AxBxC)	35x80x120 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	na szynoprzewód 48V
Hergestellt in	PRC
Andere	CCT

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

g