

WLD+40008 SMART



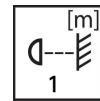
Leistung	10 W	Nennspannung	48 V
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K	Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	100 °	Klasse szczelności	IP20



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WLD+40008_SMART
Leistung	10 W
Nennstrom	210 mA
Nennspannung	48 V
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Schutzklasse	III
Leistungsfaktor	1
Nutzbarer Lichtstrom*	940 lm (360°)
Lichtstrom**	400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	94 lm/W
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>90
Enthält die Leuchtmittel	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Czarny
Maß (axbxc)	304x23x42 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NA SZYNE
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	CCT/DIM



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom