

## WLD+40006 DALI



Leistung **12 W**

Farbtemperatur **3000 K**


Ausstrahlungswinkel **25 °**

Nennspannung **48 V**

Lichtfarbe **Warm white**

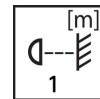
Klasse szczelności **IP20**



 3D-Modell

Technische Daten:

Produktidentifikator	WLD+40006_DALI
Leistung	12 W
Nennstrom	250 mA
Nennspannung	48 V
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Schutzklasse	III
Netzteilhersteller	tuobo
Leistungsfaktor	1
Nutzbarer Lichtstrom*	1130 lm (360°)
Lichtstrom**	830 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	94 lm/W
Lichtstärke	3520 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	25 °
RA	>90
Enthält die Leuchtmittel	Ja
Hersteller von LED-Dioden	osram
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	DALI
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	40x297 (935mm wire) mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NA SZYŃĘ
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	DALI



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