

## WLD+40010 CASAMBI



Leistung **22 W**

Farbtemperatur **3000 K**

Ausstrahlungswinkel **100 °**

Nennspannung **48 V**

Lichtfarbe **Warm white**

Klasse der Schutzart **IP20**

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	WLD+40010_CASAMBI
Leistung	22 W
Nennstrom	435 mA
Nennspannung	48 V
Energieverbrauch	22 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Schutzklasse	III
Netzteilhersteller	tuobo
Leistungsfaktor	1
Nutzbarer Lichtstrom*	2300 lm (360°)
Lichtstrom**	1060 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	105 lm/W
Lichtstärke	360 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>90
Enthält die Leuchtmittel	Ja
Hersteller von LED-Dioden	osram
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	CASAMBI
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	902x23x42 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NA SZYNE
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	CASAMBI



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