

WOJ+14325_ROLL

WOJ+14325_ROLL



Leistung	4,8 W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	336 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Schutzart (IP)	IP20		

Technische Daten

Produktidentifikator	WOJ+14325_ROLL
Leistung	4,8 W
Nennstrom	400 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Netzteil im Set	Nein
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom*	168 lm (360°)
Lichtstrom**	336 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	70 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	8x5000 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Cutting section/sekcja cięcia 50mm

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

