

WOJ+16855_ROLL

WOJ+16855_ROLL




Leistung	18 W	Nennspannung	24 V
Lichtstrom**	2520 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Schutzart (IP)	IP20		

Technische Daten

Produktidentifikator	WOJ+16855_ROLL
Leistung	18 W
Nennstrom	750 mA
Nennspannung	24 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Netzteil im Set	Nein
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom*	1260 lm (360°)
Lichtstrom**	2520 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	140 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	10x5000 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Cutting section/sekcja cięcia 50mm

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

