

# WOJ+16856\_ROLL

WOJ+16856\_ROLL



Leistung	<b>18 W</b>	Nennspannung	<b>24 V</b>
Lichtstrom**	<b>2520 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Schutzart (IP)	<b>IP20</b>		

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	WOJ+16856_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	4000 K
Lichtfarbe	Neutral 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

