

# WOJ+14625\_ROLL

WOJ+14625\_ROLL

---



Leistung	<b>4,8 W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>336 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Schutzart (IP)	<b>IP20</b>		

---

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	WOJ+14625_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	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	8x30000 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Cutting section/sekcja cięcia 50mm

