

5 LAT



Leistung	30 (9,6) W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	2800 (780) lm (360°)	Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Schutzart (IP)	IP20		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+12210
Leistung	30 (9,6) W
Nennstrom	2500 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom**	2800 (780) lm (360°)
Lampenlichtausbeute	93 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	+
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	8X5000 mm
Gewicht	0.022 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	1m-800mA, NEEi - G

