

# WOJP09909

WOJP09909



Leistung **19 W**  
Farbtemperatur **4000 K**  
Ausstrahlungswinkel **50 °**

Nennspannung **230 V**  
Lichtfarbe **Neutral white**  
Schutzart (IP) **IP20**

## Technische Daten


---

Produktidentifikator	WOJP09909
Leistung	19 W
Nennstrom	90 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	19 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	TCI
Leistungsfaktor	0.93
Lichtstrom*	2470 lm (360°)
Lichtstrom**	1520 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	50 °
RA	90
Enthält die Quelle	+
Hersteller von LED-Dioden	CREE
Gleichmäßigkeit der Farben	3
SDCM max	
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	187x150 mm
Befestigungsloch	Ø175 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL

## Zugehörige Dokumente

---



 Konformitätserklärung

