

WOJP07907



Leistung **30 W**
Farbtemperatur **3000 K**
Ausstrahlungswinkel **80 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Warm white**
Klasse der Dichtheitsklasse **IP20**

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07907
Leistung	30 W
Nennstrom	143 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	BOKE
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	4350 lm (360°)
Lichtstrom**	4050 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	80 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	SMART
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	1120X57x57 mm
Befestigungsloch	1126X45 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom