



MASTER VALUE LED-Spot PAR

MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

Mit ihrem robusten Design und dem warm-weißen Lichtstrahl sind diese PAR-Lampen der neuen Generation ideal für die allgemeine Beleuchtung und Spot-Beleuchtung im Hotel- und Gastgewerbe geeignet. Sie sind dimmbar und besonders geeignet für öffentliche Bereiche wie Lobbys, Korridore und Treppenhäuser, in denen das Licht immer eingeschaltet ist. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Spots.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer 70 % (Nom.)	
Socket	E27 [E27]	Lichtstrom im 90° Winkel	515 lm
EU RoHS-konform	Ja	Elektrische Kenndaten	
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Schaltzyklus	50000X	Power (Rated) (Nom)	6 W
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Lampenstrom (Nom)	40 mA
Stufe	MASTER Value	Äquivalente Leistung	50 W
Lichttechnische Daten		Startzeit (Nom)	0,5 s
Farbcode	930 [CCT von 3000 K]	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25 °	Leistungsfaktor (Nom)	0,7
Lichtstrom (Nom)	515 lm	Spannung (Nom)	220-240 V
Lichtstärke (nom.)	1600 cd	Temperaturkenndaten	
Lichtfarbe	Weiß (WH)	Gehäusetemperatur (max)	80 °C
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K		
Nennlichtausbeute (nom.)	85 lm/W		
Farbkonsistenz	<6		
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90		

MASTER VALUE LED-Spot PAR

Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	PAR20 [PAR 2.5 inch/63mm]

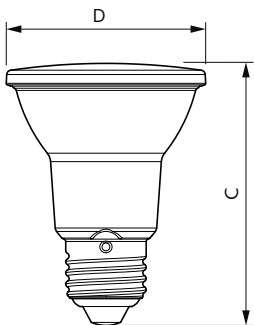
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	1121752

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951444306800
Bestell-Produktname	MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D
EAN/UPC - Produkt	8719514443068
Bestellcode	44306800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929003485802
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,080 kg

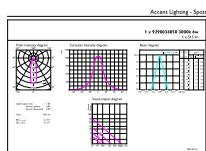
Abmessungsskizzen



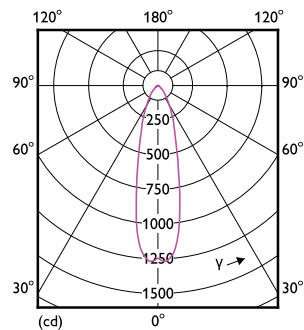
MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D	65 mm	85 mm

Photometrische Daten



Accent Lighting - Spots

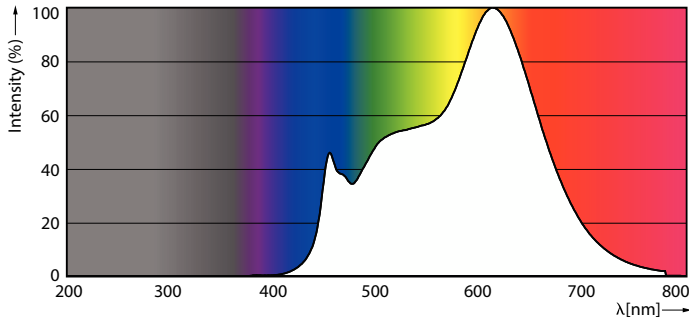


Light Distribution Diagram

Accent Lighting Spots

MASTER VALUE LED-Spot PAR

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

