



MASTER VALUE LED-Spot PAR

MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 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

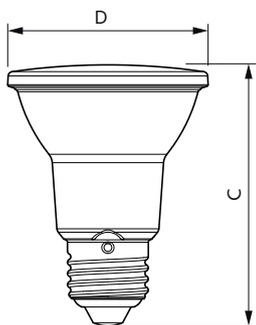
Allgemeine Eigenschaften		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer 70 % (Nom.)	
Socket	E27 [E27]	Lichtstrom im 90° Winkel	500 lm
EU RoHS-konform	Ja	Elektrische Kenndaten	
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Schaltzyklus	50000X	Power (Rated) (Nom)	6 W
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Lampenstrom (Nom)	40 mA
Stufe	MASTER Value	Äquivalente Leistung	50 W
Lichttechnische Daten		Startzeit (Nom)	0.5 s
Farbcode	927 [CCT von 2700 K]	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25 °	Leistungsfaktor (Nom)	0.7
Lichtstrom (Nom)	500 lm	Spannung (Nom)	220-240 V
Lichtstärke (nom.)	1500 cd	Temperaturkenndaten	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Gehäusetemperatur (max)	80 °C
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K		
Nennlichtausbeute (nom.)	83 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	1121750

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951444304400
Bestell-Produktname	MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 25D
EAN/UPC - Produkt	8719514443044
Bestellcode	44304400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929003485702
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0.080 kg

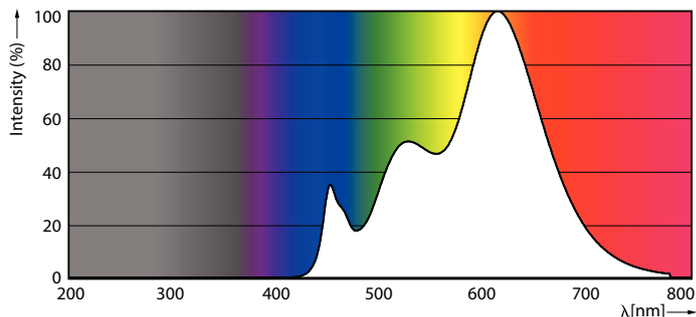
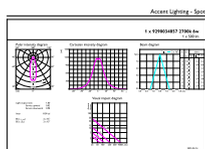
Abmessungsskizzen



MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 25D

Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 25D	65 mm	85 mm

Photometrische Daten

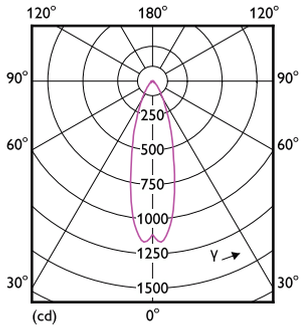


Accent Lighting Spots

Spectral Power Distribution Colour

MASTER VALUE LED-Spot PAR

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

