



# MASTER VALUE LED-Spot PAR

## MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D

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	
Socket	E27 [ E27]
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h
Schaltzyklus	50000X
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone
Stufe	MASTER Value

Lichttechnische Daten	
Farbcode	927 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	40 °
Lichtstrom (Nom)	500 lm
Lichtstärke (nom.)	1000 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	83 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	500 lm

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6 W
Lampenstrom (Nom)	40 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,7
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	80 °C

# MASTER VALUE LED-Spot PAR

Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern

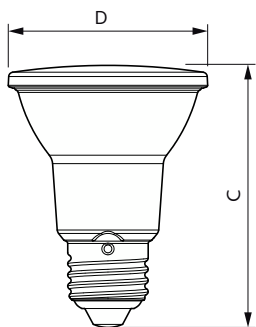
Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	PAR20 [ PAR 2.5 inch/63mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	1121748

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951444310500
Bestell-Produktname	MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D
EAN/UPC - Produkt	8719514443105
Bestellcode	44310500
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929003486002
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,080 kg

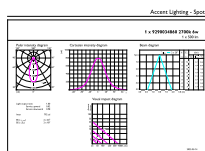
## Abmessungsskizzen



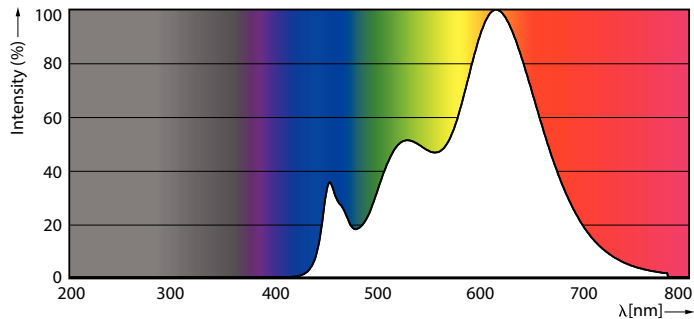
MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D

Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D	65 mm	85 mm

## Photometrische Daten



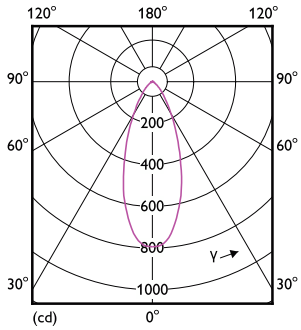
Accent Lighting Spots



Spectral Power Distribution Colour

# MASTER VALUE LED-Spot PAR

## Photometrische Daten



Light Distribution Diagram

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

