

LED-Reflektorlampe 50x54mm dimmbar

Artikel-Nr.: 31900

DC-kompatibler LED Spot mit 10 SSD für Wechsel- und Gleichspannung, 220-240VAC/80-269VDC. Notstromtaugliche LED mit 24-h-Treiber, d.h. dieses Leuchtmittel ist speziell für den Dauer...

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): <0,5



Nennspannung:	80...269 V
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	6.5...6.5 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	480...480 lm
Lampenlichtausbeute:	73 lm/W
Lichtstärke:	5500 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	12...12 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	54 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	PAR16
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:43:54



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefähre Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de