

## LED Reflektorlampe PAR46 16x1,5WNichia 145x148,6mm

Artikel-Nr.: 30199

Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und Energiesparlampen. Dieser LED-Spot ersetzt einen herkömmlichen Halogenstrahler. Lichtleistung ca. 200 Watt. Also erhält ma...



Energieeffizienzklasse: Auslauftype  
Quecksilbergehalt (mg): 0  
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
Lichtstromerhalt: 0.70

Nennspannung:	100...240 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	28...28 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1400...1400 lm
Lampenlichtausbeute:	50 lm/W
Lichtstärke:	3811 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Socket:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2800...2800 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	145 mm
Länge:	148.6 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	28 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:25:45



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 ungefährender 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