

LED Reflektorlampe PAR16 48x3mmLED 50x58mm

Artikel-Nr.: 37184

Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Halogen- und Energiesparlampen. LED Spot mit 48 LEDs in gelb und einem Abstrahlwinkel von 30°.

Energieeffizienzklasse: Auslauftype
Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	11...11 mA
Lampenleistung:	1.8...1.8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstärke:	230 cd
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Sockel:	GU10
Farbe:	gelb
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	1.8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:37:17



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