

LED Reflektorlampe R50 x75mm

Artikel-Nr.: 30832

Retrofit, Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und , ideal sowohl für Schaufenster als auch für akzentuierte Außenbeleuchtung in Beeten, Rabatten oder Gärten.

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): 1



Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	23...23 mA
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	3.2...3.2 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	250...250 lm
Lampenlichtausbeute:	78 lm/W
Lichtstärke:	70 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	120...120 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	75 mm
Lampenbezeichnung:	PAR16
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:29:18



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