

LED Reflektorform PAR16 50x56mm

Artikel-Nr.: 32380

Wachstumsfördernde Pflanzenlampe mit LED Technik, 1.100 K

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Quecksilbergehalt (mg): 0

Lichtstromerhalt: 85



Nennspannung:	230...230 V
Leistungsfaktor:	0.55
Lampenleistung:	3.5...3.5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	65...65 lm
Lampenlichtausbeute:	9 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	20-39
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Socket:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	1100...1100 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	115...115 °
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	54 mm
Lampenbezeichnung:	PAR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3.5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Letzte Aktualisierung am: 07.05.2023 05:46:58



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. 0 50 69 80 63 -0 · Fax: 0 50 69 80 63 -63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de