

Datenblatt

LED Reflektorform PAR16 50x56mm GU10 230V 3,5W 42Lm 110° Pflanzenbeleuchtung

Artikel-Nr.: 32137

LED Reflektorform PAR16 50x56mm Reflektor mit 5 SMD LED, optimiertes Licht im blauen u. roten Spektrum, Wachstum und Blütenbildung werden stimuliert.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Lampenleistung:	3,5 W
Lichtstrom:	42 lm
Lampenlichtausbeute:	12 lm/W
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	Prisma
Sockel:	GU10
Farbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	110 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	56 mm
Lampenbezeichnung:	PAR16
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h

Letzte Aktualisierung am: 13.01.2026



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 Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer 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 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de