

Halogen-Reflektorlampe PAR 56 178x114mm

Artikel-Nr.: 82562

Halogen-Reflektorlampe PAR56, mit GX16d Sockel. Scharf begrenzter Lichtkegel, Farbfolienschonend, gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas, für professionelle Effektbeleuchtung in ...

Energieeffizienzklasse: EOL



Lampenleistung:	300 W
Lampenspannung:	230...230 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	GX16d
Ausstrahlungswinkel:	21 °
Lichtstärke:	30000 cd
Farbtemperatur:	2750 K
Durchmesser:	178 mm
Gesamtlänge:	114 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	nein
Trafo integriert:	nein
Cool Beam:	ja
Ausführung:	Flood
Infrarottechnik:	nein
Farbe:	weiß
Energieeffizienzklasse:	G
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	300 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	PAR56

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:20:41



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