

Halogen-Reflektorlampe PAR 36 114x70mm

Artikel-Nr.: 82530

Schraubsockel, scharf begrenzter Lichtkegel, farbfolienschonend, gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas, für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken und auf Bühnen.

Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	650 W
Lampenspannung:	120...120 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	15 °
Lichtstärke:	75000 cd
Farbtemperatur:	2750 K
Durchmesser:	114 mm
Gesamtlänge:	70 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	nein
Trafo integriert:	nein
Cool Beam:	nein
Ausführung:	Spot
Infrarottechnik:	nein
Farbe:	weiß
Energieeffizienzklasse:	D
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	693 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30 h
Lampenbezeichnung:	PAR36

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:22:06



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