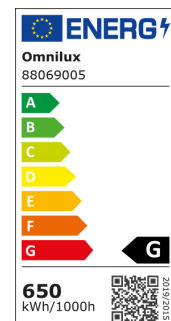


Datenblatt

Halogen-Reflektorlampe PAR 36 114x70mm Schraubanschluss 120V 650W

Artikel-Nr.: 82528

Halogen-Reflektorlampe PAR 36 114x70mm Schraubsockel, scharf begrenzter Lichtkegel, farbfolienschonend, gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas, für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken und auf Bühnen.



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor

Lampenleistung:	650 W
Lampenspannung:	120 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	21 °
Lichtstärke:	24000 cd
Farbtemperatur:	3200 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
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	693 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	100 h
Lampenbezeichnung:	PAR36

Letzte Aktualisierung am: 21.01.2026



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 Größtmaße. 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