

Datenblatt

Halogen-Metalldampflampe PAR30 95,5x124mm E27 35W 3000K Ra81 2449Lm 10°

Artikel-Nr.: 82249

Halogen-Metalldampflampe PAR30 95,5x124mm CMH Lampen kombinieren HPS-Technologie (die Stabilität, Effizienz und Einheitlichkeit) und Halogen-Metalldampflampen Technologie (Bereitstellung von heller, weißer Lichtqualität) hocheffiziente Lichtquellen mit guter Farbwiedergabe ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Halogen-Metalldampflampe mit Reflektor

Lampenleistung:	35 W
Lampenspannung:	90 V
Lichtstrom:	2449 lm
Lichtstärke:	39600 cd
Ausstrahlungswinkel:	10 °
Sockel:	E27
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lampenlichtausbeute:	62 lm/W
Brennermaterial:	Keramik
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	95,5 mm
Gesamtlänge:	124 mm
Geschlossene Leuchte erforderlich:	nein
Geeignet für EVG:	ja
Solariumlampe:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	44 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h
Lichtfarbe:	830



Datenblatt



Artikel-Nr.: 82249

Lampenbezeichnung:

PAR30

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 16.01.2026



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