

Halogen-Metalldampflampe PAR30 95,5x124mm E27 35W 4200K Ra89 2194Lm 25°

Artikel-Nr.: 82252

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:	2194 lm
Lichtstärke:	10200 cd
Ausstrahlungswinkel:	25 °
Sockel:	E27
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	4200 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Lampenlichtausbeute:	55,4 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:	842



Datenblatt



Artikel-Nr.: 82252

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