

Halogen-Metaldampf Lampe PAR20 64x92mm

Artikel-Nr.: 82225

CMH Lampen kombinieren HPS-Technologie (die Stabilität, Effizienz und Einheitlichkeit) und Halogen-Metaldampflampen Technology (Bereitstellung von hellen weißen Lichtqualität) hoc...

Quecksilbergehalt (mg): 4.6
Zündzeit/Startzeit (s): 180
Farbwiedergabeindex (Ra): 84



Lampenleistung:	35 W
Lampenspannung:	90...90 V
Lichtstärke:	7500 cd
Ausstrahlungswinkel:	24.3 °
Sockel:	E27
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lampenlichtausbeute:	82 lm/W
Brennermaterial:	Quarz
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	64 mm
Gesamtlänge:	92 mm
Geschlossene Leuchte erforderlich:	nein
Geeignet für EVG:	ja
Solariumlampe:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	43 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h
Lampenbezeichnung:	PAR20

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:17:56



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