

Halogen-Metaldampflampe PAR20 64x92mm, E27 35W 3000K Ra84 2215Lm 25°

Artikel-Nr. 82225



www.sh-licht.de

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Lampenleistung: | 35 W |
| Lampenspannung: | 90 - 90 V |
| Lichtstärke: | 7500 cd |
| Ausstrahlungswinkel: | 24.3 ° |
| Socket: | E27 |
| UV-Schutz: | Ja |
| Farbwiedergabestufe: | 80-89 (Klasse 1B) |
| Farbtemperatur: | 3000 K |
| Lichtfarbe gemäß EN 12464-1: | warm <3300 K |
| Lampenlichtausbeute: | 82 lm/W |
| Brennmaterial: | Quarz |
| Brennstellung: | beliebig |
| Durchmesser: | 64 mm |
| Gesamtlänge: | 92 mm |
| Geschlossene Leuchte erforderlich: | Nein |
| Geeignet für EVG: | Ja |
| Solariumlampe: | Nein |
| Beschichtet: | Ja |

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Halogen-Metall dampflampe PAR20 64x92mm CMH Lampen kombinieren HPS-Technologie (die Stabilität, Effizienz und Einheitlichkeit) und Halogen-Metall dampflampen Technology (Bereitstellung von hellen weißen Lichtqualität) hocheffiziente Lichtquellen mit guter Farbwiedergabe und konstante Farbwiedergabe. Dies wird durch Verwendung der keramischen Lichtbogenröhre erreicht.

Energieeffizienzklasse: A
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 43
 Quecksilbergehalt (mg): 4.6
 Zündzeit/Startzeit (s): 180
 Farbwiedergabeindex (Ra): 84
 Lebensdauer (h): 10000

Letzte Aktualisierung am: 18.12.2014 14:00:09

