Datenblatt



Halogen-Metalldampflampe PAR30 95,5x124mm

Artikel-Nr.: 82251

CMH Lampen kombinieren HPS-Technologie (die Stabilität, Effizienz und Einheitlichkeit) und Halogen-Metalldampflampen Technologie (Bereitstellung von heller, weißer Lichtqualität) h...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig

Quecksilbergehalt (mg): 4.5 Zündzeit/Startzeit (s): 180 Farbwiedergabeindex (Ra): 89



Lampenleistung:	35 W
Lampenspannung:	9090 V
Lichtstärke:	36700 cd
Ausstrahlungswinkel:	10 °
Sockel:	E27
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	4200 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Lampenlichtausbeute:	55.9 lm/W
Brennermaterial:	Keramik
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	95.5 mm
Gesamtlänge:	124 mm
Geschlossene Leuchte erforderlich:	nein
Geeignet für EVG:	ja
Solariumlampe:	nein
Mittlere Nennlebensdauer:	12000 h
Lichtfarbe:	842
Lampenbezeichnung:	PAR30

Z





info@sh-licht.de · www.sh-licht.de