

PRODUCTDATASHEET

HALOSPOT 70 20 W 12 V 24° BA15D

HALOSPOT 70 | Halogeenspot met 70 mm aluminium reflectoren



TOEPASSINGSGBIEDEN

- Algemene verlichting
- Winkels
- Restaurants, hotels en gelijkaardige prestigieuze toepassingen
- Kantoren, openbare gebouwen

PRODUCTVOORDELEN

- Briljant accentlicht
- Fitting voor minder verblindingseffect en hanteringsgemak
- Uitstekende lichtverdeling dankzij gefacetteerde reflector
- Goedgekeurd voor gebruik in open armaturen (conform IEC 60598-1)
- UV-filter
- Drastisch gereduceerde temperatuurbelasting in armatuur dankzij aluminiumgecoate reflector
- Bevat geen kwik

PRODUCTKENMERKEN

- Gemiddelde levensduur: 4.000 u
- 100 % dimbaar
- Kleurweergave-index R_a : 100
- Diameter: 70 mm

TECHNISCHE DATA

Elektrotechnische gegevens

Nominale vermogen	20,00 W
Nominale spanning	12 V
Nominaal vermogen	20,00 W
Arbeidsfactor λ	1,00

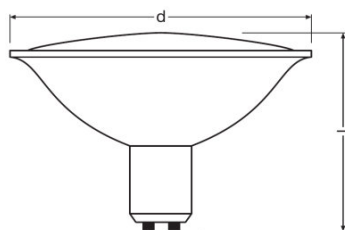
Fotometrische data

Nominale nuttige lichtstroom 90°	150 lm
Lichtsterkte [PIM]	900 cd
Nominale kleurtemperatuur	2800 K
Lichtkleur	Warm White
Kleurweergave-index Ra	100
Lichtstroom einde nominale leven	0,75
Kleurtemperatuur	2800 K
Lichtstroom	150 lm
Kleurweergave-index Ra	100
Nominale nuttige lichtstroom 90°	150 lm
Nominale piekintensiteit	900 cd

Lichttechnische gegevens

Stralingshoek	24 °
Nominale uitstralingshoek	24 °
Opstarttijd	0,0 s
Opwarmtijd (60 %)	0,00 s
Nominale uitstr hoek (halfwaardehoek)	24,00 °

Afmetingen



Diameter	70,0 mm
----------	---------

Lengte	50,0 mm
Totale lengte	45,6 mm
Buitenkolf	AR70
Maximale diameter	70,0 mm

Levensduur

Nominale levensduur lamp	4000 h
Gemiddelde levensduur van de lamp	4000 h
Aantal schakelcycli	100000

Aanvullende product data

Lampvoet	BA15d
Kwikgehalte	0,0 mg
Kwik vrij	Ja

Vermogen

Brandstand	Willekeurig
Dimbaar	Ja

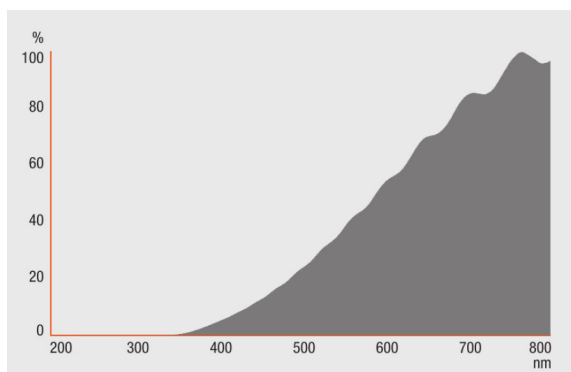
Certificaten & normen

Energieverbruik	22 kWh/1000h
Energie-efficiëntieklasse	C

Land-specifieke indelingen

Internationaal lampcoderingssysteem	HMGS//UB-20-12-BA15D-70/24
--	----------------------------

Lichtverdeling



Stralingsverdeling

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4050300011110	Vouwdoos 1	62 mm x 58 mm x 58 mm	34,00 g	0.21 dm ³
4050300233659	Verzenddoos 10	306 mm x 75 mm x 126 mm	408,00 g	2.89 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.