

PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOSTAR STARLITE 5 W 12 V G4

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Laagvolt halogeenlamp met pinfitting



Toepassingsgebieden

- Algemene verlichting
- Ingangsverlichting
- Accentverlichting
- Verlichting tijdens het lezen
- Tuin verlichting
- Winkels
- Restaurants, hotels en gelijkaardige prestigieuze toepassingen
- Kantoren, openbare gebouwen
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

Productvoordelen

- Briljant accentlicht
- Ongelooflijk kleine afmetingen voor revolutionaire nieuwe designarmatuur
- Goedgekeurd voor gebruik in open armaturen (conform IEC 60598-1)
- Axiale gloeidraad voor optimaal gericht licht
- Speciale pins voor corrosiebescherming
- UV-filter
- Bevat geen kwik

Productkenmerken

- Gemiddelde levensduur: 2.000 u
- 100 % dimbaar
- Kleurweergave-index R_a : 100



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	5 W
Nominaal vermogen	5.00 W
Nominale spanning	12 V

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	55 lm
Lichtstroom efficiëntie	11 lm/W
Lichtkleur	1027
Kleurtemperatuur	2700 K
Kleurweergave-index Ra	100
UV-bescherming	Ja



349642_HAL_NV_UVS

Lichttechnische gegevens

Opstarttijd	0 s
-------------	-----

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	33.00 mm
Afstand a / LCL	22,0 mm
Diameter	10,0 mm
Product gewicht	1,1 g

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G4
Kwik vrij	Ja

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Brandstand	Willekeurig

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	5.00 kWh/1000h

Landspecifieke categoriseringen

Internationaal lampcoderingssysteem	HSGST/C/UB-5-12-G4-10/22
Bestelreferentie	64405 S


Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015


Gebruikte verlichtingstechnologie	OTHER
Niet-directioneel of directioneel	NDLS
Netspanning of geen netspanning	NMLS
Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	G4
Slimme lichtbron (CLS)	Nee
Lichtbron met instelbare lichtkleur	Nee
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	Nee
Anti-verblindingsafscherming	Nee
Overeenkomstige kleurtemperatuur	SINGLE_VALUE
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	33,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	10,0 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	10,0 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.460
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.411
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	714469
Modelnummer	AC35311

Veiligheidsadvies

- Raak de lamp niet aan als deze kapot is.
- Mag niet worden gebruikt als de buitenste ballon defect is.
- Lamp uitsluitend gebruiken in een gesloten armatuur.

DOWNLOADS

Documenten en certificaten		Naam document
	Conformiteitsverklaringen	CE Declaration HAL LOW VOLT

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	Spectrale verdeling	349642_HAL_NV_UVS

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075094154	Vouwdoos 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	3.10 g	0.04 dm ³
4058075094161	Verzenddoos 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	165.00 g	1.86 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.