

PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOSTAR SST 2000 14 W 12 V G4

HALOSTAR® SUPERSTAR 2000 | Laagvolt halogeenlamp met pinfitting



Toepassingsgebieden

- Algemene verlichting
- Keukenverlichting
- Verlichting tijdens het lezen
- Ingangsverlichting
- Winkels
- Restaurants, hotels en gelijkaardige prestigieuze toepassingen
- Kantoren, openbare gebouwen

Productvoordelen

- Brilljant accentlicht
- Aanzienlijk lagere CO₂-emissies in vergelijking tot standaard versie
- Hoge verlichtingsefficiëntie in vergelijking tot standaardlampen
- Ongelooflijk kleine afmetingen voor revolutionaire nieuwe designarmatuur
- Goedgekeurd voor gebruik in open armaturen (conform IEC 60598-1)
- UV-filter

Productkenmerken

- Gemiddelde levensduur: 2.000 u
- 100 % dimbaar
- Kleurweergave-index R_a: 100
- Lampvoet: G4, GY6.35



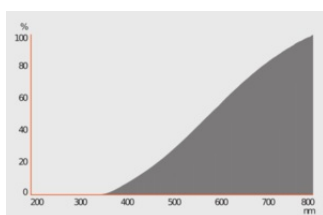
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	14 W
Nominaal vermogen	14.00 W
Nominale spanning	12 V
Vergelijkbaar vermogen lamp	25 W
Arbeidsfactor λ	1,00

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	210 lm
Lichtstroom efficiëntie	15 lm/W
Lichtkleur	1029
Kleurtemperatuur	2900 K
Kleurweergave-index Ra	100



Lichttechnische gegevens

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

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	33.00 mm
Afstand a / LCL	22,0 mm
Diameter	10,0 mm
Product gewicht	1,2 g

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G4
Kwik vrij	Ja
Vorm/uitvoering	Buis

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Brandstand	Willekeurig

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	14.00 kWh/1000h

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	HSGST/UB-14-12-G4-22
Bestelreferentie	67422 ECO ST

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	0.444
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.406
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	714443
Modelnummer	AC35355

DOWNLOADS

Documenten en certificaten



Declarations Of Conformity CE

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden



Spectral power distribution

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4052899195271	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	13.40 g	0.24 dm ³
4052899195288	Verzenddoos 20	164 mm x 148 mm x 130 mm	187.00 g	3.16 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 veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

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