

## PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOSTAR SST 2000 35 W 12 V GY6.35

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

- Brilliant accentlicht
- Aanzienlijk lagere CO<sub>2</sub>-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<sub>a</sub>: 100
- Lampvoet: G4, GY6.35



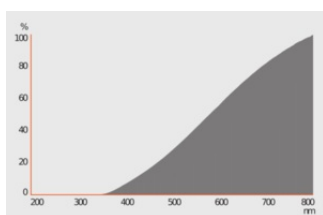
## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	35 W
Nominaal vermogen	35.00 W
Nominale spanning	12 V
Vergelijkbaar vermogen lamp	50 W
Arbeidsfactor $\lambda$	1,00

## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	580 lm
Lichtstroom efficiëntie	16 lm/W
Lichtkleur	1030
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index Ra	100



349642\_HAL\_NV\_UVS

## Lichttechnische gegevens

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

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Totale lengte	44.00 mm
Afstand a / LCL	30,0 mm
Diameter	12 mm
Product gewicht	2,2 g

## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	GY6.35
Kwik vrij	Ja

Vorm/uitvoering	Buis
-----------------	------

## MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Brandstand	Willekeurig

## CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	35.00 kWh/1000h


## Landspecifieke categorisering


Internationaal lampcoderingssysteem	HSGST/UB-35-12-GY6.35-30
Bestelreferentie	67433 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)	GY6.35
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	44,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	12 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	12 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.437
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.404
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	714445
Modelnummer	AC35357

## DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 Declarations of conformity	CE Declaration HAL LOW VOLT

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden	Naam document
 Spectral power distribution	349642_HAL_NV_UVS

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4052899195318	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	15.40 g	0.24 dm <sup>3</sup>
4052899195325	Verzenddoos 20	164 mm x 148 mm x 130 mm	205.00 g	3.16 dm <sup>3</sup>

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.