

PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOLINE 2000 W 230 V R7S

HALOLINE® Standard | Tweezijdig gesokkelde halogeenlampen met buis lampvoet



Toepassingsgebieden

- Ideaal voor het benadrukken en accentueren van gebouwen
- Algemene verlichting
- Ingangsverlichting
- Padverlichting
- Tuin verlichting
- Verkeersgebieden
- Winkels
- Restaurants, hotels en gelijkaardige prestigieuze toepassingen
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

Productvoordelen

- Blijjant accentlicht
- Geen transformator nodig
- Bevat geen kwik

Productkenmerken

- Gemiddelde levensduur: 2.000 u
- 100 % dimbaar
- Kleurweergave-index R_a : 100
- Kleurtemperatuur: 3.000 K
- Brandstand: p15



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	2000.00 W
Nominaal vermogen	2000.00 W
Nominale spanning	230 V

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	40000 lm
Lichtstroom efficiëntie	20 lm/W
Lichtkleur	1030
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index Ra	100
UV-bescherming	Nee



349635_HAL_ohne_UVS

Lichttechnische gegevens

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

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	331.00 mm
Diameter	12 mm
Product gewicht	26,8 g

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	R7s
Kwik vrij	Ja
Vorm/uitvoering	Buis

Product opmerking	Zekering met aangegeven waarden aanbevolen volgens IEC60357, EN60357 / Voor buitentoepassingen en gebruik in vochtige ruimtes zijn speciale goedgekeurde armaturen vereist
-------------------	--

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Brandstand	p15/p45

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	2000.00 kWh/1000h


Landspecifieke categorisering


Internationaal lampcoderingssysteem	HDG-2000-230-R7s-333
Bestelreferentie	64784 2000W 230

Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015

Gebuurde verlichtingstechnologie	OTHER
Niet-directioneel of directioneel	NDLS
Netspanning of geen netspanning	MLS
Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	R7s
Slimme lichtbron (CLS)	Nee
Lichtbron met instelbare lichtkleur	Nee
Omhuysel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	Nee
Anti-verblindingsafscherming	Nee
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	331,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	12 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	12 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.444
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.406
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	714422,1635411
Modelnummer	AC35337,AC54070

DOWNLOADS

Documenten en certificaten		Naam document
	Declarations of conformity	Traditional lamp

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	Spectral power distribution	349635_HAL_ohne_UVS

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300004204	Vouwdoos 1	26 mm x 26 mm x 378 mm	38.80 g	0.26 dm ³
4050300214481	Verzenddoos 12	391 mm x 86 mm x 121 mm	580.00 g	4.07 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.