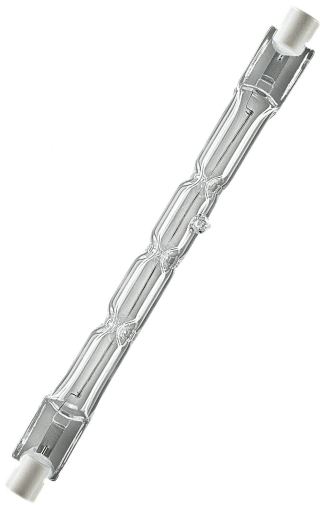


## PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOLINE 1500 W 230 V R7S

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



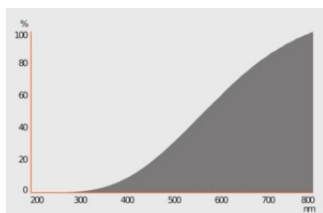
## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	1500.00 W
Nominaal vermogen	1500.00 W
Nominale spanning	230 V

## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	31000 lm
Lichtstroom efficiëntie	20 lm/W
Lichtkleur	1030
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index Ra	100
UV-bescherming	Nee



## Lichttechnische gegevens

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

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Totale lengte	254.00 mm
Diameter	12 mm
Product gewicht	18,5 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	1500.00 kWh/1000h

## Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	HDG-1500-230-R7s-256,1
Bestelreferentie	64760 1500W 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
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	Nee
Anti-verblindingsafscherming	Nee
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	254,00 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	714419,1635410
Modelnummer	AC35335,AC54069

## DOWNLOADS

## Fotometrische- en lichtontwerpbestanden



Spectral power distribution

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300004181	Vouwdoos 1	26 mm x 26 mm x 303 mm	27.50 g	0.20 dm <sup>3</sup>
4050300209128	Verzenddoos 12	311 mm x 114 mm x 91 mm	460.00 g	3.23 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.