

PRODUCTINFORMATIEBLAD

SIG 64015

Low-voltage halogen lamps, road traffic | Laagvolt halogeenlampen, voor wegverkeer



Toepassingsgebieden

- Wegverkeerssignalisatiesystemen

Productvoordelen

- Laagvolt-halogeenlampen en daarom bijzonder hoge lichtstroom
- Bijna puntvormige lichtbron voor optimale focussering
- Virtueel constante lichtstroom gedurende de volledige levensduur van de lamp
- Uiterst lange levensduur in vergelijking tot conventionele lampen

TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	50 W
Nominaal vermogen	50.00 W
Nominale spanning	10 V

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	750 lm
Lichtstroom efficiëntie	15 lm/W
Kleurweergave-index Ra	100
Lichtkleur	10

Lichttechnische gegevens

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

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	42.00 mm
Afstand a / LCL	18,0 mm ¹⁾
Diameter	11,5 mm
Product gewicht	9,09 g

¹⁾ Afstand van de spoel tot de nok van de basis

Levensduur

Levensduur	8000 h
------------	--------

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	PKX22s
Kwik vrij	Ja
Vorm/uitvoering	Buis

MOGELIJKHEDEN

Brandstand	p90
------------	-----

Landspecifieke categorisering

Bestelreferentie	64015
------------------	-------

Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015

Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	PKX22s
Lengte	32.00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	11,5 mm

Breedte (incl. ronde armaturen)	11,5 mm
---------------------------------	---------

Veiligheidsadvies

- Gebruiksaanwijzing Alle halogeen-signaallampen werken met een hoge temperatuur en druk. Daarom mogen ze alleen worden gebruikt in signaalapparatuur/armaturen die speciaal voor dit doel zijn ontworpen. Zorg ervoor dat de lampen beschermd zijn tegen vocht tijdens het gebruik en vooral tijdens het vervangen van lampen. Tijdens het installeren van een nieuwe lamp, dient u deze vast te nemen met de beschermende kartonnen mof er van.

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300217543	Vouwdoos 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	11.00 g	0.04 dm ³
4050300217550	Bundel 10	71 mm x 50 mm x 117 mm	117.00 g	0.42 dm ³
4050300217567	Verzenddoos 100	365 mm x 113 mm x 127 mm	1266.50 g	5.24 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.