

PRODUCTINFORMATIEBLAD

HQI-T 2000 W/D

POWERSTAR HQI®-T 1000...2000 W | Metaal halide lampen voor gesloten armaturen



Toepassingsgebieden

- Fabrieken en werkplaatsen
- Sporthallen en multifunctionele hallen
- Industriële installaties
- Vliegvelden
- Droogdokken en havenfaciliteiten
- Opstelreinen, containeroverlading-faciliteiten
- Alleen goedgekeurd voor gebruik in gesloten armaturen
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

Productvoordelen

- Hoge efficiëntie
- E40-fitting voor eenvoudige lamphantering
- UV-waarden in belangrijke mate onder de maximaal toegelaten limieten conform IEC 61167 dankzij de UV-filter

Productkenmerken

- POWERSTAR® kwartstechnologie
- Lichtkleuren: neutraal wit (N), daglicht (D)



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	2000 W
Nominale spanning	230 V
Ontsteekspanning	4.0/5.0 kVp ¹⁾
Bedrijfsmodus	Conventioneel voorschakelapparaat(C-VSA) met ontsteker
Nominale stroom	10,3 A
Compensatiecondensator 50 Hz	85 µF
Lamprendement (High Frequ. gegevens 25 °	85 lm/W

1) Minimum / Maximaal

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	180000 lm
Lichtstroom efficiëntie	85 lm/W
Kleurtemperatuur	7250 K
Kleurweergave-index Ra	80
Lichtkleur	872
Lamprendement (High Frequ. gegevens 25 °	85 lm/W
UV-bescherming	Ja

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	430.00 mm
Lengte	430,00 mm
Afstand a / LCL	265,0 mm
Diameter	106,00 mm
Product gewicht	580,00 g

TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Max. toegestane buiten kolf temp.	500 °C
Max. toegestane fitting rand temp.	250 °C

Levensduur

Levensduur B50	9000 h
----------------	--------

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	E40
----------	-----

Kwikgehalte	170.0 mg
Vorm/uitvoering	Helder
Product opmerking	Niet voor algemene verlichting

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Nee
Brandstand	p30
Gesloten armatuur vereist	Ja
Warme herontsteking	Nee

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	MT/UB-2000/972-E/E/SL-E40-106/430/H
Bestelreferentie	HQI-T 2000W/D E

DOWNLOADS

Documenten en certificaten



Declarations Of Conformity CE



Certificates

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden



Spectral power distribution

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4008321526809	Wikkel 1	465 mm x 130 mm x 130 mm	775.00 g	7.86 dm ³
4008321526816	Verzenddoos 4	275 mm x 270 mm x 525 mm	3724.00 g	38.98 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.