

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### HQI-T 1000W/N E

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	1000 W
Nominale spanning	130 V
Ontsteekspanning	4.0/5.0 kVp
Bedrijfsmodus	Conventioneel voorschakelapparaat(C-VSA) met ontsteker
Nominale stroom	9 A
Compensatiecondensator 50 Hz	85 µF

### Fotometrische gegevens

Lichtstroom	110000 lm
Lichtstroom efficiëntie	104 lm/W
Kleurtemperatuur	3350 K
Kleurweergave-index Ra	64
Lichtkleur	633
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.91
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.86
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.82
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.78
Lichtstroom (LLMF) bij 12.000 h	0.70
Lamprendement (standaard situati	104 lm/W
UV-bescherming	Ja

### AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	345.00 mm
Lengte	345,00 mm
Afstand a / LCL	220,0 mm
Diameter	82,00 mm
Maximale diameter	76 mm
Product gewicht	413,5 g

### TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

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

### Levensduur

Functionerende lampen bij 2.000	0.99
Functionerende lampen bij 4.000	0.95
Functionerende lampen bij 6.000	0.83
Functionerende lampen bij 8.000	0.62
Functionerende lampen bij 12.000	0.16
Levensduur B50	9000 h

### AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	E40
Kwikgehalte	110.0 mg
Vorm/uitvoering	Helder
Product opmerking	Niet voor algemene verlichting

### MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Nee
Brandstand	p30
Gesloten armatuur vereist	Ja
Warme herontsteking	Nee




### CERTIFICATEN & NORMEN


Energieverbruik	1160.50 kWh/1000h
-----------------	-------------------

### Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	MT/UB-1000/635-H/E/SL-E40-76/345/H
Bestelreferentie	HQI-T 1000W/N E

### DOWNLOADS

	Documenten en certificaten	Naam document
	Declarations of conformity	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4082707-EN-00 - HQI 1000W-2000W
	Certificates	EAC RU C-DE.AYA46.B.16087_20 13.10.2020-12.10.2025 Rostest-Moskva - MH single capped
	Certificates	EAC N RU D-DE.MU62.B.00932_20 06.03.2020-05.03.2025 Prommash Test - MH

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden	Naam document
 Spectral power distribution	384078_HQL_T_N_E40

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075388413	Wikkel 1	750 mm x 375 mm	483.50 g	
4058075388420	Verzenddoos 6	440 mm x 300 mm x 210 mm	3475.00 g	27.72 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.