

PRODUKTDATABLAD HQI-T 250 W/D PRO

POWERSTAR HQI®-T | Metallhalogenlamper med kvarts teknologi for lukkede armaturer



Bruksområder

- Fabrikker og verksteder
- Idrettshaller og flerbrukshaller
- Industrielle installasjoner
- Dokker og havneanlegg
- Oppstillingsplasser, containerhavner
- Bygninger, monumenter, broer
- Kun godkjent for bruk i lukkede armaturer
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

Produktfordeler

- E40-skrusokkel for enkel lampehåndtering
- UV-verdier betydelig under det maksimalt tillatte nivået i IEC 61167 takket være UV-filter

Produktfunksjoner

- POWERSTAR® kvartsteknologi
- Lysfarger: kaldhvit (N), dagslys (D)



TEKNISKE DATA

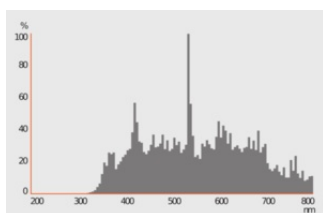
ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	250 W
Konstruksjonseffekt (watt)	260.00 W
Nominell spenning	105 V
Tennspenning	4.0/5.0 kVp ¹⁾
Driftsmodus	Konvensjonell forkobling (CCG) og tenner
Nominell strøm	3 A
PFC kondensator ved 50 Hz	32 µF

1) Minimum / Maksimum

Fotometriske filer

Lysstrøm	18000 lm
Lysutbytte	69 lm/W
Fargetemperatur	5500 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	≤ 87
Lysfarge	855
Angitt lumenvædi.faktor (LLMF) v	0.81
Angitt lumenvædi.faktor (LLMF) v	0.90
UV beskyttelse	Ja



384076_HQI_T_D_PRO

DIMENSJONER & VEKT

Total lengde	226.00 mm
Lys senter lengde	150 mm
Diameter	46 mm
Produktvekt	150,00 g

TEMPERATURER & DRIFTSFORHOLD

Maksimalt tillatte temperatur ytterkolbe	500 °C
Maks. tillatt temperatur v/ sokkelkant	250 °C

Levetid

Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0.98
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0.96
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0.94
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0.92
Angitt utfallsfaktor pr 12000 t	0.88
Angitt utfallsfaktor pr 16000 t	0.81
Levetid B50	16000 h

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	E40
Lyskildens kvikksølvinnhold	21.0 mg
Design / versjon	KLAR

MULIGHETER

Dimbar	Nei
Brennstilling	Vilkårlig
Påbudt med lukket armatur	Ja
Varm omstart	Nei

SERTIFIKATER & STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	G
Energiforbruk	260.00 kWh/1000h

Landspesifikke kategorier




ILCOS	MT/UB-250/952-H/E/SL-E40-46/226
Ordreferanse	HQI-T 250W/D PR


Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015

Anvendt belysningsteknologi	MH
Ikke retningsbestemt eller retningsbestemt	NDLS
Strømnett eller ikke strømnett	NMLS
Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	E40
Tilkoblet lyskilde (CLS)	Nei

Fargejusterbar lyskilde	Nei
Konvolutt	SECOND
Lyskilde med høy lumen verdi	Nei
Antirefleks beskyttelse	Nei
Korrelerert fargetemperatur type	SINGLE_VALUE
Krav om tilsvarende kraft	Nei
Lengde	226,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	46 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	46 mm
Fargekoordinat X	0,333
Fargekoordinat Y	0,340
Utstrålingsvinkel	SPHERE_360
EPREL ID	546555
Modell nummer	AC34329

NEDLASTNINGER

	Dokumenter og sertifikater	Dokumentnavn
	Declarations Of Conformity CE	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077886-EN-00 - HQI
	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

	Fotometriske og lysdesignfiler	Dokumentnavn
	Spectral power distribution	384076_HQI_T_D_PRO

LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4008321677846	Sleeves 1	51 mm x 51 mm x 260 mm	175.80 g	0.68 dm ³
4008321677853	Shipping box 12	216 mm x 166 mm x 272 mm	2304.00 g	9.75 dm ³

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.