

PRODUKT DATABLAD

HCI-TT 35 W/830 SUPER 4Y

POWERBALL HCI-TT SUPER 4Y | Metallhalogenlamper med keramisk teknologi for lukkede armaturer



BRUKSOMRÅDER

- Gater
- Utendørsbelysning
- Industrielle installasjoner
- Messehaller og varemesser
- Kun godkjent for bruk i lukkede armaturer
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

PRODUKTFORDELER

- Opp til 15 % høyere lumenedlikeholds faktor sammenlignet med HCI-TT-standardlamper
- Opp til 30 % høyere lampevirkningsgrad for lamper ≤ 100 W (sammenlignet med NAV-T Super 4Y/6Y)
- God fargegjengivelse
- Bruk i eksisterende HPS-installasjoner fordi tennspenningen i IEC 60662 er oppfylt
- Energibesparelser på opp til 70 % ved utskifting av ineffektive kvikksølvlamper (HQL)
- Optimal energieffektivitet på POWERTRONIC PTo 3DIM ECG-er
- UV-verdier betydelig under det maksimalt tillatte nivået i IEC 61167 takket være UV-filter

PRODUKTEGENSKAPER

- Hvitt lys på grunn av POWERBALL keramisk teknologi
- Lysfarge: varmhvit (830 WDL)
- Utvidet levetid: 4 år (ved ca. 11 t/dag)
- Svært høy lysvirkningsgrad: Opp til 125 lm/W
- Lampens overlevelsesfaktor: 95 % etter 16 000 timer brennetid



- Gjennomsnittlig livstid: opptil 24 000 t
- Dimbar på konvensjonelle forkoblinger og elektroniske forkoblinger

TEKNISK DATA

Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	39,70 W
Lampestrøm	0,5 A
PFC kondensator ved 50 Hz	6 μ F ¹⁾
Nominell effekt	35,00 W
Nominell spenning	95 V
Tennspenning	1,8 / 5,0 kVp ²⁾

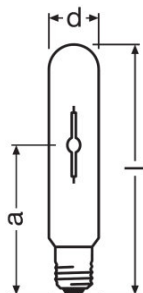
¹⁾ Ved merkespenning og $\cos \phi \geq 0.9$

²⁾ Minimum / Maksimum

Fotometriske data

Angitt virkeevne (normal drift)	106 lm/W
Angitt lysytelse	4200 lm
Fargetemperatur	3200 K
Lysfarge	832
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t	0,92
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t	0,90
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t	0,89
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t	0,88
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t	0,85
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 16000t	0,83
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 20000t	0,75
UV beskyttelse	Ja
Lysstrøm	4200 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	80

Mål og vekt



Diameter	35,0 mm
Lengde	155,0 mm
Lys senter lengde	102,0 mm
Produktvekt	50,00 g

Temperaturer & driftsvilkår

Maksimalt tillatte temperatur ytterkolbe	350 °C
Maks. tillatt temperatur v/ sokkelkant	210 °C

Levetid

Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0,98
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0,97
Angitt utfallsfaktor pr 12000 t	0,97
Angitt utfallsfaktor pr 16000 t	0,95
Angitt utfallsfaktor pr 20000 t	0,78
Levetid B50	24000 h
B10 levetid	18000 h
B5 levetid	16000 h
Driftsmodus LLMF / LSF	50 Hz

Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Design / versjon	KLAR
Systemgaranti nivå	3 (2/5)
Lyskildens kvikksølvinnhold	4,8 mg

Egenskaper

Dimbar	Ja ¹⁾
Brennstilling	Vilkårlig
Påbudt med lukket armatur	Ja

¹⁾ I kombinasjon med POWERTRONIC PTo

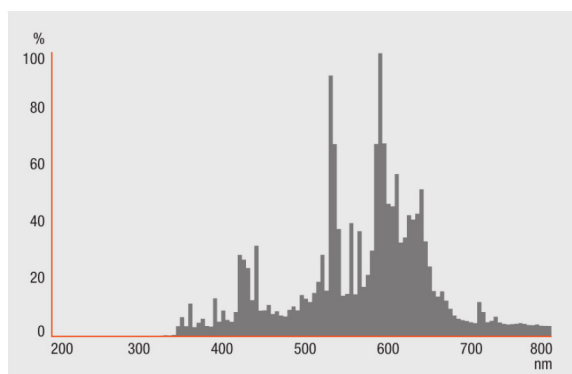
Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A+
Energiforbruk	44 kWh/1000h

Landsspesifikke kategoriseringer

ILCOS	MT/UB-35/830-H/E/SL-E27-32/155
--------------	--------------------------------

Lysfordeling



Spectral power distribution

SYSTEMGARANTI

For de aller fleste av våre lamper tilbyr vi en utvidet systemgaranti i samband med OSRAM POWERTRONIC forkopling.

SIKKERHETSRAÅD

Når mulig, bruk en tenner med tidsur (utkoblingstid på minst 15 minutter). Eller, slå av armatur i minst 15 minutter dersom et kort avbrudd i strømforsyningen har inntruffet.

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4052899378377		39 mm x 39 mm x 196 mm	67,00 g	0.30 dm ³
4052899378384	NO: VS 12	168 mm x 130 mm x 212 mm	944,00 g	4.63 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

REFERANSER / LENKER

For mer informasjon om systemgarantien samt vilkårene og betingelsene i garantien besøk

▶ www.ledvance.com/system-guarantee

ANSVARFRASKRIVELSE

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

POWERBALL HCI-TT SUPER 4Y | Metallhalogenlamper med keramisk teknologi for lukkede armaturer