



Vakkert, glitrende lys; svært liten størrelse

Svært liten keramisk damputladningslampe med høy effektivitet og én sokkel; gir rent, hvitt lys

Produktfordeler

- Den intense lyskjeglen med klart og strålende hvitt lys gjør varene uimotståelige
- Stabil fargeytelse og lumeneffekt over hele levetiden, slik at butikken ser like tiltalende ut år etter år
- Passer i små armaturer som er mindre synlige

Produktegenskaper

- Klart, hvitt strålende lys
- Fremragende fargegjengivelse med ekstra rødfarge
- Høyeffektiv
- Stabil fargeytelse over hele levetiden
- Glass med UV-blokk
- Svært liten størrelse

Miljø

- Utmerket miljøvalg på grunn av høy energi effektivitet og lang pålitelig levetid
- Dette produktet er et Philips Grønt Flaggskip
- Dette produktet samsvarer med RoHS
- Dette produktet omfattes av WEEE/Renas ordningen

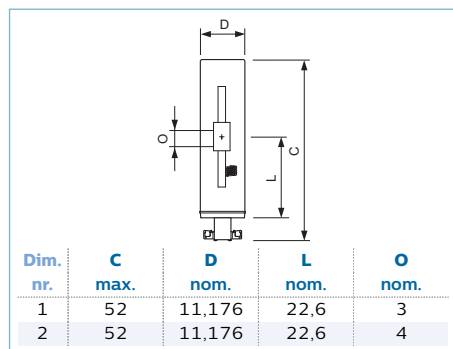
Bruksområder

- Effektbelysning og utstillingsbelysning for detaljhandel
- Generell og dekorativ innendørsbelysning
- Utendørs områdebelysning

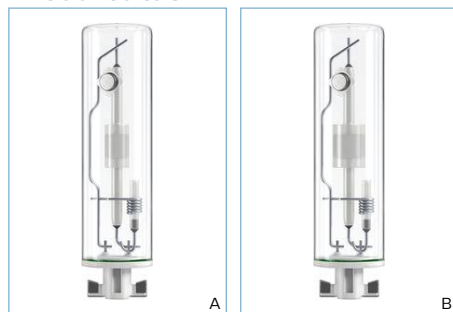
Sikkerhet og forholdsregler

- Bruk bare i totalt innelukkede armaturer, selv under testing (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Armaturen må kunne inneholde varme lyskilder hvis lampen sprekker
- Bruk med elektronisk kontrollutstyr
- Kontrollutstyr må omfatte avhendingsbeskyttelse (IEC 61167, IEC 62035)
- For lampen 20 W PGJ5 skal det bare brukes elektronisk kontrollutstyr fra Philips av typen HID PV mini PGJ5 20 W
- For lampen 35 W PGJ5 skal det bare brukes elektronisk kontrollutstyr fra Philips av typen HID PV mini PGJ5 35 W
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

Dimensjons tegninger



Produktbilder



Main Data

MASTERColour CDM-Tm Mini

Effekt/Lyskildefarge	Lyskildefeste	SAP Packing (Piece)/Innpakningstype	Driftsposisjon		Dim. nr.	Bilde brev	EOC 8711500...
22W/830	PGJ5	CT / 1	UNIVERSAL	A	1	A	20751715
39W/930	PGJ5	CT / 1	UNIVERSAL	A	2	B	21149115

Elektriske data

Kommersielt produktnavn	Lampe strøm EL (A)	Lyskildestrøm (W)	Spenning (V)	Tenningstid (sec. [max.])
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	0,22	22	100	30
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	0,40	39	96	30

Lifetime data

Kommersielt produktnavn	Levetid til 5 % lystap (h)	Levetid til 10 % lystap (h)	Levetid til 20 % lystap (h)	Levetid til 50 % lystap (h)
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	9 000	10 000	11 000	12 000
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	9 000	10 000	11 000	12 000

Color data

Kommersielt produktnavn	Fargegjen-givelse (maks.) ([min.])	Fargegjen-givelse (maks.)	Lyskilde-farge ¹	Fargebetegnelse	Lyspære-overflate	Farge-punkt X	Farge-punkt Y
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	84	87	830	Varm hvit (WW)	Klar (CL)	0,433	0,392
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	88	91	930	Varm hvit (WW)	Klar (CL)	0,436	0,396

¹ 'Lyskildefarge' verdi beskrivelse (er): '830' = CCT av 3 000 K, '930' = CCT av 3 000 K

Luminous flux/efficacy/intensity data

Kommersielt produktnavn	Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell) (lm)	Lyseffekt (merkekapasitet) (maks.) (lm/W)
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	1 650	75,0
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	3 000	77,0


Rated Lumen Maintenance data

Kommersielt produktnavn	Lumenvedlikehold 1000 t (%)	Lumenvedlikehold 2000 t (%)	Lumenvedlikehold 5000 t (%)	Lumenvedlikehold 10 000 t (%)
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	80	75	65	60
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	85	80	70	60

Temperature data

Kommersielt produktnavn	Korrelert fargetemperatur (K)	Color Temperature Technical (K)	Lyspæretemperatur (°C [max.])	Temperatur lyskildefeste (°C [max.])	Default Ambient Temperature (°C)
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	3 000	2 975	380	250	25
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	3 000	2 950	480	250	25

Environmental data & ETIM group & Design Requirements

Kommersielt produktnavn	Energiforbruk kWh/ 1000 t (kWh)		Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (mg)	ETIM Group ²
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	24	A	2,40	EC000037
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	43	A	2,74	EC000037

² 'ETIM Group' verdi beskrivelse (er): 'EC000037' = Metallhalogen lampe uten reflektor

System data

Kommersielt produktnavn	Opprinnelig inngangseffekt (W)
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	24

Driftsdata

Kommersielt produktnavn	Driftsposisjon ³	Default Burning Position	Default Gear	Kan dimmes	Default Cycle Time
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	UNIVERSAL	Vertical	Electronic	Nei	12 hour cycle
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	UNIVERSAL	Vertical	Electronic	Nei	12 hour cycle

³ 'Driftsposisjon' verdi beskrivelse (er): 'UNIVERSAL' = Universell

21



UV related data

Kommersielt produktnavn	Pet (Niosh) (h/500lx (min.))
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	8
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	8

Miscellaneous & General data

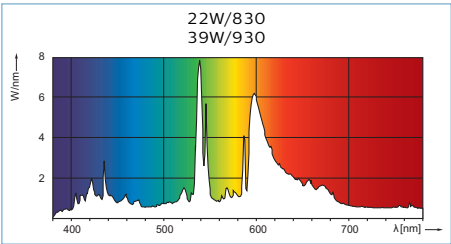
Kommersielt produktnavn	Lyspæreform	Lyskildefeste	ILCOS Code
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	T13.3	PGJ5	MT/UB-20/830-H/L-PGJ5-13.3/52
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	T13.3	PGJ5	MT/UB-35/930-H/L-PGJ5-13.3/52

Lagerdata

Kommersielt produktnavn	SAP Packing (Piece)/Innpakningsstørrelse	Teller – stykker per utven- dige boks	SAP Local code	EOC 8711500...	Materialenr. (12NC) (9280...)	SAP Gross Weight (Piece) (g)	Netto- vekt (stykk) (g)	Strekkode EAN 8711500...
MASTERColour CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	CT / 1	12	38 582 00	20751715	87905130	16	5	207524
MASTERColour CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	CT / 1	12	38 582 15	21149115	93905130	17	6	211507

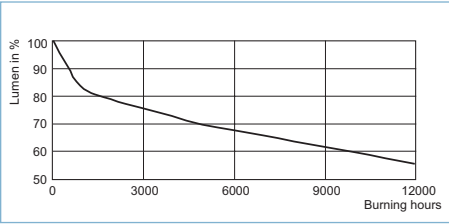
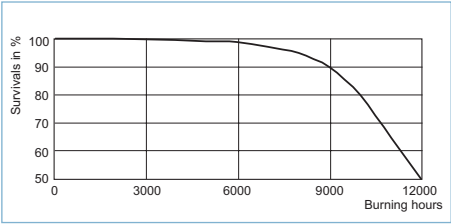
⁴ 'SAP Packing (Piece)/Innpakningstype' verdi beskrivelse (er): 'CT / 1' = CARTON

Energifordeling

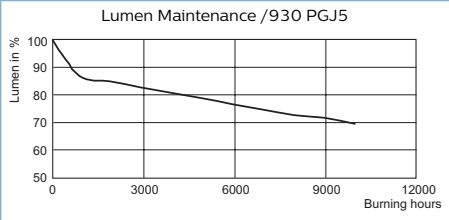
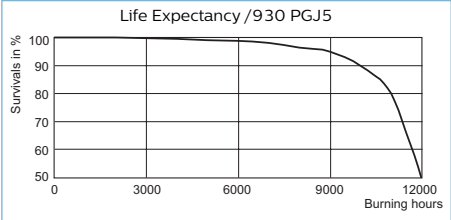


Ytelses diagrammer

1048



CDM-Tm Elite 35W



Cap-Base Overview

