



MASTERCcolour CDM-Tm Mini



MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

Miniatuur enkelkneeps keramische metaalhalogeen-ontladingslamp met hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Gebruik voor de 20 W PGJ5-lamp alleen het elektronische VSA HID PV mini PGJ5 20 W van Philips
- Gebruik voor de 35 W PGJ5-lamp alleen het elektronische VSA HID PV mini PGJ5 35 W van Philips
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	PGJ5
Gebruiksstand	UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	12.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	930 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	3.000 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,434
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,398

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	77 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	91
Booglengte O (nom.)	4 mm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	39,1 W
Spanning (nom.)	96 V
Spanning (nom.)	96 V

MASTERC colour CDM-Tm Mini

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampvorm	T13,3

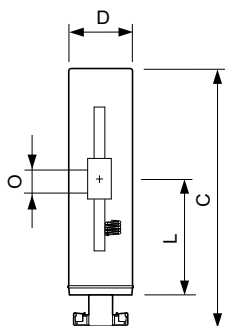
Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	2,7 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	2,74 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	40 kWh
EPREL-registratienummer	473353

Productgegevens

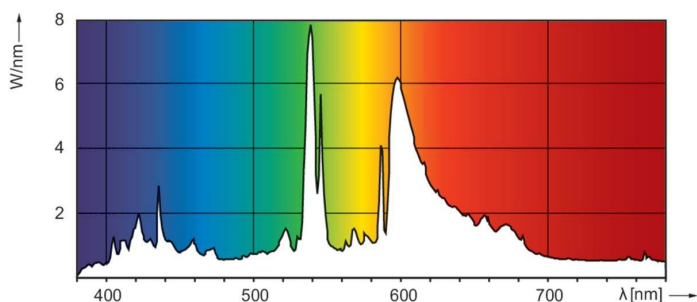
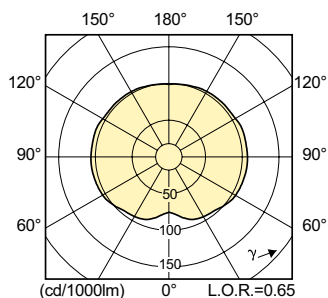
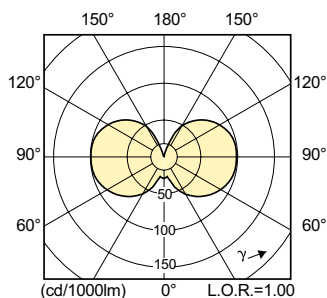
Productnaam voor bestelling	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12
Volledige productnaam	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12
Full EOC	871150021149115
Bestelcode	8711500211491
Materiaalnr. (12NC)	928093905130
Lokale code	CDMTM35W
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500211491
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500211507

Maatschets



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	13,2 mm	0,44 in	4 mm	22,3 mm	22,9 mm	22,6 mm	52 mm

Fotometrische gegevens

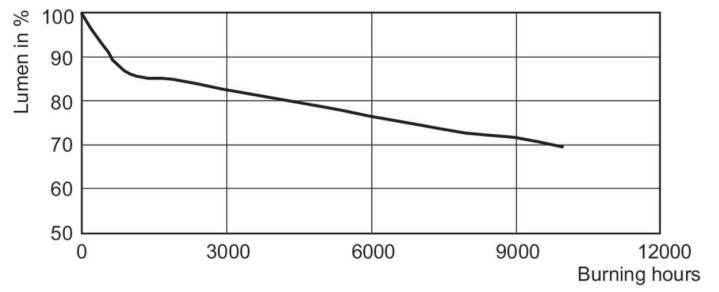
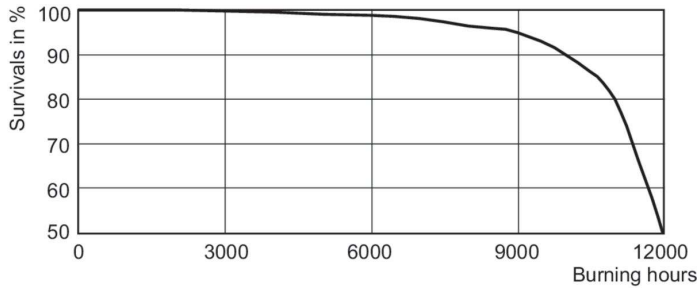


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

MASTERC colour CDM-Tm Mini

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

