



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Platz ist in der kleinste Nische: MASTERColour CDM-Tm Elite Mini liefert mit seinen kleinen Abmessungen funkelnd weißes Licht für eine attraktive Display- und Akzentbeleuchtung. Der "Twist and Lock"-Sockel ermöglicht außerdem die einfache Installation in der Leuchte.

Produkt Daten

• General Information

Sockel	GU6.5 [GU6.5]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Lebensdauer bis 5 % Ausfall (Nom)	12000 h
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)	14000 h
Lebensdauer bis 20 % Ausfall (Nom)	16000 h
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	20000 h
ANSI-Code HID	C130/E

• Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom (min.)	3600 lm
Nennlichtstrom (Nom)	4000 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Restlichtstrom 1000 Std. (Nom)	95 %
Restlichtstrom 12000 Std. (Nom)	80 %
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	93 %
Restlichtstrom 4000 Std. (Nom)	90 %
Farbkoordinate X (Nom)	0.435
Farbkoordinate Y (Nom)	0.396

Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	102 lm/W
Farbwiedergabeindex (min.)	87
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	35 W
Anlauf-Lampenstrom (max.)	1 A
Wiederzündzeit (maximal, in Minuten)	15 min
Zündzeit (max.)	30 s
Voltage (Max)	95 V
Voltage (Min)	79 V
Voltage (Nom)	87 V

• Dimmen

Dimmbar	Nein
Anlaufzeit 90 % (max.)	3 min

• Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar (CL)
------------------	-----------

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
------------------------------	----

PHILIPS

MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

Quecksilbergehalt (Nom)	4.7 mg
Energieverbrauch kWh/1000h	43 kWh

• UV-Beständigkeit

PET (Niosh) (min.)	8 h/500lx
Schadensfaktor D/fc (max.)	0.4

• Anforderungen an das Leuchtendesign

Kolbentemperatur (max.)	450 °C
Sockettemperatur (max.)	250 °C

• Produktdaten

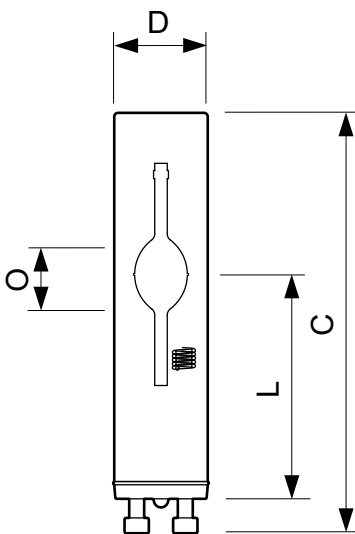
Gesamt-Produktcode	871829115382500
Bestell-Produktname	MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT
EAN/UPC - Produkt	8718291153825
Bestellcode	15382500
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	928187405130
Nettogewicht (Einzelteil)	0.008 kg
ILCOS Code	MT/UB-35/930-H-GU6.5-13.3/52

Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden
- Für 50W nur ein elektronisches Vorschaltgerät von Philips verwenden.

- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Abmessungsskizzen

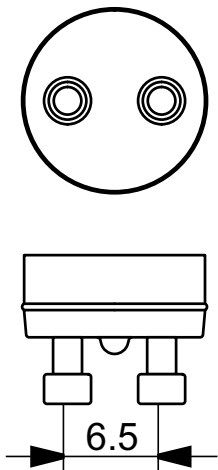


MASTERCcolour CDM-Tm 20W /830 GU6.5

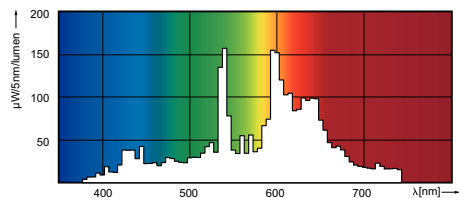
CDM-Tm 35W/930 GU6.5

Product	D	D	O	L	L	L	C
MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13.3 mm	0.5 in	4.7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56.7 mm

Abmessungsskizzen



Photometrische Daten



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Dezember 28
Änderungen vorbehalten