

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] Kolbenform T13.3 UNIVERSAL [Beliebig] Betriebsstellung Lebensdauer bis 5 % 12000 h Ausfall (Nom) Lebensdauer bis 10 % 14000 h Ausfall (Nom) Lebensdauer bis 20 % 16000 h Ausfall (Nom) Lebensdauer bis 50 % 20000 h Ausfall (Nom) ANSI-Code HID C130/E

• Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom (min.)	3600 lm
Nennlichtstrom	4000 lm
(Nom)	.0 (14/14)
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Restlichtstrom 1000	95 %
Std. (Nom) Restlichtstrom 12000	80 %
Std. (Nom)	00 /6
Restlichtstrom 2000	93 %
Std. (Nom)	/3 /0
Restlichtstrom 4000	90 %
Std. (Nom)	70 70
Farbkoordinate X	0.435
(Nom)	000
Farbkoordinate Y	0.396
(Nom)	
Ähnlichste Farbtem-	3000 K
peratur (Nom)	
Nennlichtausbeute	102 lm/W
(Nom)	

Farbwiedergabeindex 87 (min.)
Farbwiedergabeindex 90 (Nom.)

• Elektrische Kenndaten

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

• Dimmen

Dimmbar Nein Anlaufzeit 90 % 3 min (max.)

• Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung Klar (CL)

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)
Quecksilbergehalt (Nom)
Energieverbrauch 43 kWh



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

• UV-Beständigkeit

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

(max.)

· Anforderungen an das Leuchtendesign

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

(max.)

Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871829115382500

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.

Bestell-Produktname MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

12

35W/930 GU6.5 1CT

EAN/UPC - Produkt 8718291153825 Bestellcode 15382500

Anzahl pro Verpackung

Zähler - Pakete pro Außenkarton

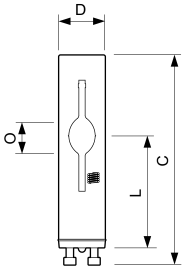
Material-Nr. (12NC) 928187405130 Nettogewicht (Einzel-0.008 kg

teil) ILCOS Code

MT/UB-35/930-H-GU6.5-13.3/52

- 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 Minunten 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

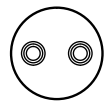


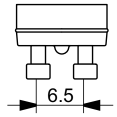
MASTER Colour CDM-Tm 20W /830 GU6.5

CDM-Tm 35W/930 GU6.5

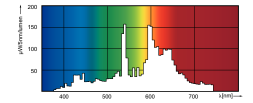
Product D L С MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT 13.3 mm 0.5 in 4.7 mm 28 mm 32 mm 30 mm 56.7 mm

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.