

MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

MASTERColour CDM-T - Halogen metal halide lamp without reflector - Energy Efficiency Class: G - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8711500196972
ELDAS-Nr.: 948226381
Anzahl pro Verpackung: 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 12
Nettogewicht (Einzelteil): 27 g

Allgemeine Informationen:

Sockel: G12
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom): 12000 h

Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 3000 K
Lichtfarbe: Warmweiß (WW)
Farbwiedergabeindex (Nom): 83
Nennlichtstrom (Nom): 3100 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 39.1 W
Spannung (Nom): 82 V

Dimmen:

Dimmbar: Nein

Mechanische Kenndaten:

Durchmesser D: 1 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): G
Energieverbrauch: 43 kWh/1000h

Anforderungen an das Leuchtendesign:

Kolbentemperatur (max): 500 °C
Sockeltemperatur (max): 280 °C

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150019697215
Bestell-Produktname	MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12
EAN/UPC - Produkt	8711500196972
ELDAS-Nr.	948226381
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Nettogewicht (Einzelteil)	27 g

Allgemeine Informationen

Sockel	G12
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom)	12000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbwiedergabeindex (Nom)	83
Nennlichtstrom (Nom)	3100 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	39.1 W
Spannung (Nom)	82 V

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	G
Energieverbrauch	43 kWh/1000h

Anforderungen an das Leuchtendesign

Kolbentemperatur (max)	500 °C
Sockeltemperatur (max)	280 °C

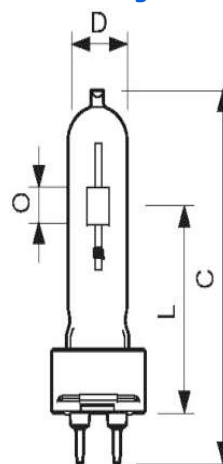
Hinweise

Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA_max	90 mm
DimC_max	103 mm
DimD	1 mm
DimD_max	20 mm
DimL_min	55 mm
DimL	56 mm
DimL_max	57 mm
DimO	5 mm