



# Präsentieren Sie Ihre Waren im besten Licht

## MASTERColour CDM-TC Elite

MASTERColour CDM-TC Elite ist die richtige Wahl, wenn Ware attraktiv präsentiert werden sollen. Die einseitig gesockelte Keramik-Metallhalogenlampen-Entladungslampe erzeugt funkelnd weißes Licht mit sehr guter Farbwiedergabe.

### Vorteile

- Funkelndes Licht, das die Waren optimal zur Geltung bringt
- Stabile Farbe und Lichtabstrahlung für ein dauerhaft attraktiv wirkendes Geschäft
- Geringe Betriebskosten

### Merkmale

- Strahlend weißes Licht
- Ausgezeichnete Farbwiedergabe
- Stabile Lichtfarbe
- Hohe Effizienz bei sehr guter Lichtstromstabilität
- UV-Block für reduzierte Ausbleichwirkung

### Anwendung

- Für Akzent- und Auslagenbeleuchtung im Einzelhandel
- Für allgemeine und dekorative Innenbeleuchtung
- Für dekorative Außenbeleuchtung in Fußgängerzone

### 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
- 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.

# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Versions



LPPR CDM-TC 0001



LPPR\_CDMTC-E\_0001-Product photo

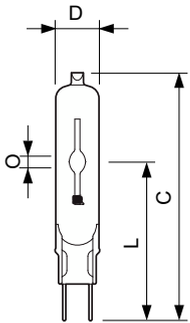
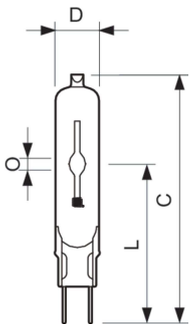


LPPR\_CDMTC-E\_0002-Product photo



LPPR CDMTC-E 0003

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	4,8 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	15 mm	5,2 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	6 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	7,15 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	15 mm	7,75 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	15 mm	0,55 in	4 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

### Allgemeine Informationen

Sockel	G8.5
Betriebsstellung	UNIVERSAL

### Lichtregelung und Dimmen

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

### Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T14

# MASTERCcolour CDM-TC Elite

## Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbkoordinate X (Nom)	Farbkoordinate Y (nom.)	Lichtfarbe	Ähnlichste			Lichtstrom
					Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (Nom)	
87158600	MASTERCcolour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	0,434	0,398	Warmweiß (WW)	3000 K	85	87 lm/W	1.750 lm
91149700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	0,434	0,398	Warmweiß (WW)	3000 K	90	102 lm/W	4.000 lm
16366400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	0,371	0,366	Kaltweiß (CW)	4200 K	90	97 lm/W	3.800 lm
91153400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	0,434	0,398	Warmweiß (WW)	3000 K	90	107 lm/W	7.800 lm
16368800	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	0,371	0,366	Kaltweiß (CW)	4200 K	92	102 lm/W	7.450 lm
93062700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	0,434	0,398	Warmweiß (WW)	3000 K	91	108 lm/W	5.400 lm

## Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	Spannung (Nom)	Systemleistung	Order Code	Full Product Name	Spannung (Nom)	Systemleistung
87158600	MASTERCcolour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	95 V	20,1 W	91153400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	85 V	73,2 W
91149700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	85 V	39,1 W	16368800	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	88 V	73,2 W
16366400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	91 V	39,1 W	93062700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	90 V	50,2 W

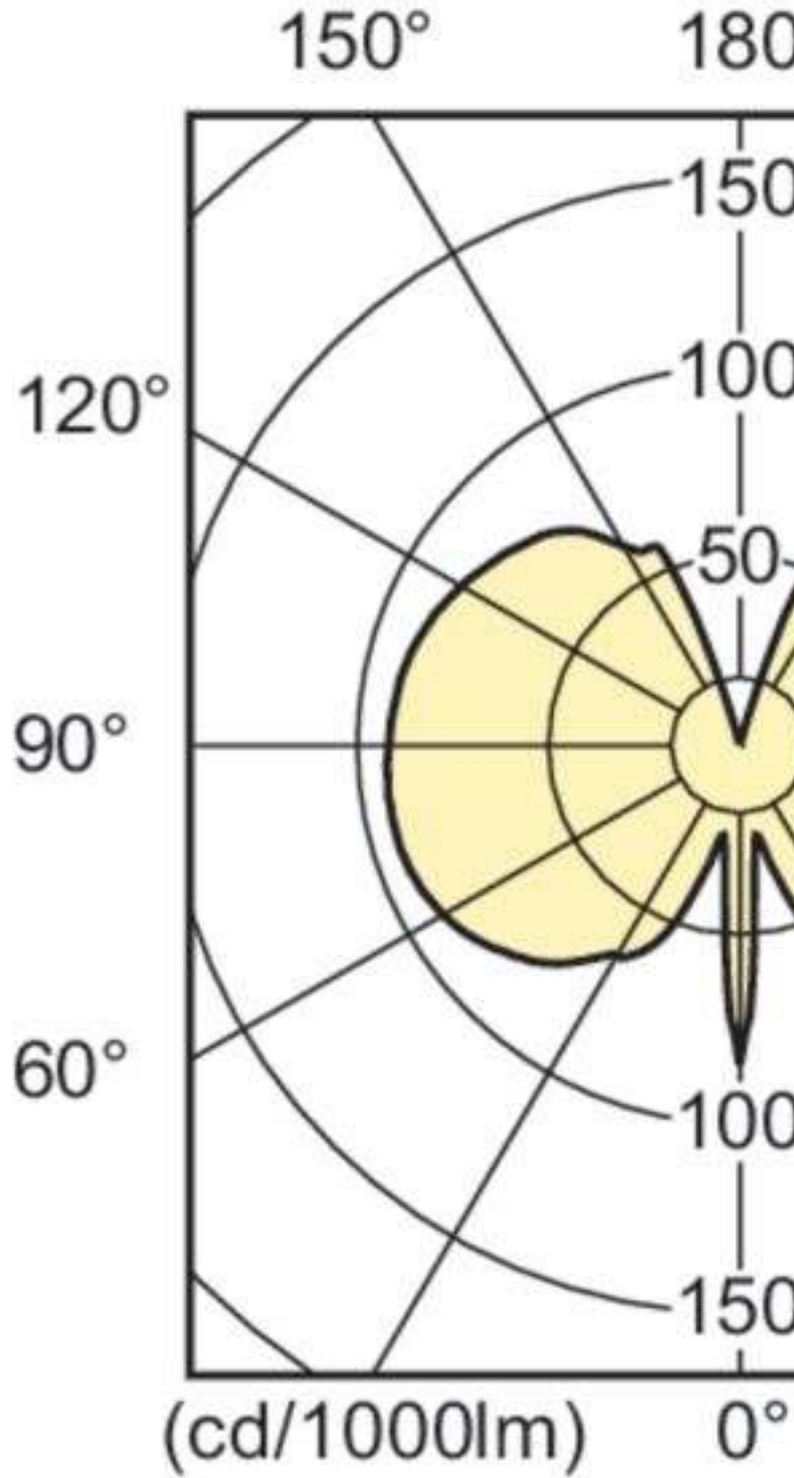
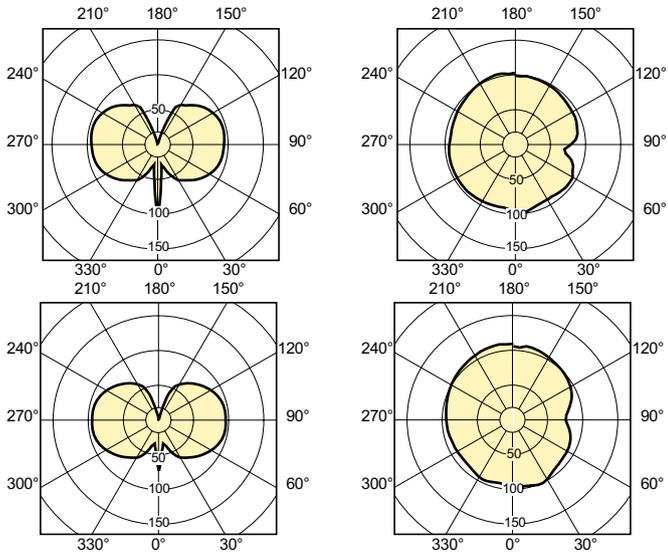
## Mechanik und Gehäuse

Order Code	Full Product Name	Kolbenmaterial	Order Code	Full Product Name	Kolbenmaterial
87158600	MASTERCcolour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	UV-Block, Quarz	91153400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	-
91149700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	-	16368800	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	-
16366400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	-	93062700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	-

## Genehmigung und Anwendung

Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	Quecksilbergehalt (max.)	Quecksilbergehalt (Nom)	Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	Quecksilbergehalt (max.)	Quecksilbergehalt (Nom)
87158600	MASTERCcolour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg	91153400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	74 kWh	6,6 mg	6,6 mg
91149700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg	16368800	MASTERCcolour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	74 kWh	6,6 mg	6,6 mg
16366400	MASTERCcolour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	40 kWh	4,9 mg	4,9 mg	93062700	MASTERCcolour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	51 kWh	6,6 mg	6,6 mg

# MASTERColour CDM-TC Elite



# MASTERColour CDM-TC Elite

