



# Tökéletes ragyogás, mini kivitel

## MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Mini, egyfejú, nagyon hatékony és hosszú élettartamú kerámiacsöves fémhalogén kisüléssel lámpa, amely ragyogó, tiszta, fehér fényt bocsát ki magas fokú színvisszaadással.

### Előnyök

- Nagy intenzitású, tiszta, ragyogó fehér fény, amely ellenállhatatlanná teszi az árukat
- A legalacsonyabb teljes birtoklási költség a magas hatékonyságnak köszönhetően (ugyanaz a fénykibocsátás kisebb fogyasztással vagy azonos fogyasztás nagyobb fénykibocsátással), és hosszú élettartam
- Kis, kevésbé látható világítótestekbe is beszerelhető.

### Szolgáltatások

- Tiszta, ragyogó fehér fény
- Kiváló színvisszaadás, kiegészítő vörössel
- Magas hatékonyság páratlan fényáram-megmaradással
- Stabil színminőség a teljes élettartam során
- Mini méret

### Alkalmazás

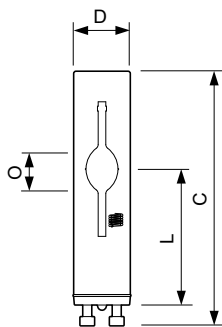
- Kiemelő jellegű és kirakatvilágítás kiskereskedelmi alkalmazásokban
- Általános és dekorációs beltéri világítás
- Kültéri térvilágítás

# MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

## Versions



## Méretezett rajza



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930	13,3 mm	0,5 in	4,7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm
GU6.5 1CT							
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830	13,3 mm	0,5 in	3,4 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm
GU6.5 1CT							

# MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékosági címke (EEL) A+

## Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható fényerő srsz

## Működtetés és elektronika

Újragyújtási idő (perc) (maximum) 15 min

## Általános információ

Fejelés GU6.5

Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges) 14000 h

Élettartam a 20%-os meghibásodási arányig (névleges) 16000 h

Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges) 20000 h

Élettartam az 5%-os meghibásodási arányig (névleges) 12000 h

Működési helyzet UNIVERSAL

## Technikai adatok

A színérték Y koordinátája (névleges) 0,396

Színmegjelölés meleg fehér (WW)

Korrelált színhőmérséklet (névleges) 3000 K

## Mechanika és tokozás

Fényforrás formája Átlátszó (CL)

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/ 1000 óra	Higanytartalom (Hg) (névleges)
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	22 kWh	3,5 mg
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	43 kWh	4,7 mg

## Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Feszültség (maximum)	Feszültség (minimum)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)	Order Code	Full Product Name	Feszültség (maximum)	Feszültség (minimum)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	100 V	90 V	95 V	20.0 W		Mini 35W/930 GU6.5 1CT				
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite	95 V	79 V	87 V	39.0 W						

## A világítótest kialakításának feltételei

Order Code	Full Product Name	Fényforrás hőmérséklete (max)	Order Code	Full Product Name	Fényforrás hőmérséklete (max)
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	380 °C	15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	450 °C

## Technikai adatok (1/2)

## MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini

Order Code	Full Product Name	A színérték			
		X koordinátája (névleges)	Színvisszaadási index (minimum)	Színvisszaadási index (névleges)	Színvisszaadási index (névleges)
89083900	MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	0,436	830	81	84
15382500	MASTERCoulor CDM-Tm Elite	0,435	930	87	90

Order Code	Full Product Name	A színérték			
		X koordinátája (névleges)	Színvisszaadási index (minimum)	Színvisszaadási index (névleges)	Színvisszaadási index (névleges)
	Mini 35W/930 GU6.5 1CT				

### Technikai adatok (2/2)

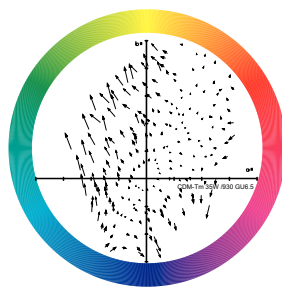
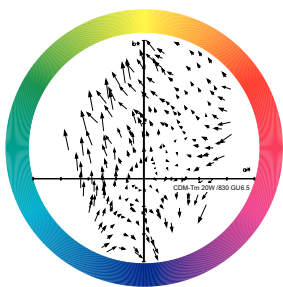
Order Code	Full Product Name	Fényáram- megmaradás, 1000 óra	Fényáram- megmaradás, 10 000 óra	Fényáram- megmaradás, 12 000 óra	Fényáram- megmaradás, 2000 óra	Fényáram- megmaradás, 4000 óra	Fényáram- megmaradás, 5000 óra	Fényhasznosítás (névleges)	Fényáram (névleges)	Fényáram (névleges)
		(névleges)	(névleges)	(névleges)	(névleges)	(névleges)	(névleges)	(névleges)	(minimum)	(névleges)
89083900	MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	91 %	78 %	77 %	87 %	84 %	83 %	90 lm/W	1620 lm	1800 lm
15382500	MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	95 %	-	80 %	93 %	90 %	-	102 lm/W	3600 lm	4000 lm

### Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Fényforrásbúra formája
89083900	MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	T-4

Order Code	Full Product Name	Fényforrásbúra formája
15382500	MASTERCoulor CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	T13.3

### Colour Rendering Diagrams



## MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

