



MASTERColour CDM-Tm Mini GU6.5

MASTERColour CDM-Tm Mini GU6.5 20W/830 1CT

Lampă cu descărcare în halogenuri metalice miniaturală, simplă, ceramică Bază lampă GU6.5 cu blocare prin răsucire, conform standardului global IEC

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	GU6.5 [GU6.5]
Bec	T-4
Geam bec	Transparent
Poziție de funcționare	any [Orice sau Universal (U)]
Viață la 5% căderi	9000 hr
Viață la 10% căderi	10000 hr
Viață la 20% căderi	12000 hr
Viață la 50% căderi	15000 hr

• caract. tehnice iluminat

Cod culoare	830 [CCT of 3000K]
Indice de redare a culorii	81 (min), 84 (nom) Ra8
Culoare	Alb cald
Temperatură culoare	3000 K
Temperatură culoare tehnic	2950 K
Flux luminos lampă EL	1800 Lm
Eficiență luminoasă lampă EL	90 Lm/W
Menținere lumini 1000h	91 %
Menținere lumini 2000h	87 %
Menținere lumini 4000h	84 %
Menținere lumini 5000h	83 %
Menținere lumini 8000h	80 %
Menținere lumini 10000h	78 %
Menținere lumini 12000h	77 %

Menținere lumini 15000h	75 %
Design lumini EL	1400 Lm
Chromacitate coordonată X	0.436 -
Chromacitate coordonată Y	0.396 -

• caracteristici electrice

Putere sistem EL	23.5 W
Putere lampă	20 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	20.0 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	20.0 W
Tensiune lampă	95 V
Curent lampă EL	0.215 A
Timp amorsare	30 (max) s
Timp run-up 90%	3 (max) min
Timp reamorsare [min]	15 (max) min
Reglarea intensității luminoase	Nu

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal	A+
Conținut mercur (Hg)	3.5 mg
Consum energetic kWh/1000h	22 kWh

PHILIPS

• caract legate de UV

Factor deteriorare D/fc	0.5 (max) -
PET (NIOSH)	8 (min) h500lx

• cerințe design corp iluminat

Temperatură soclu	250 (max) C
Temperatură înveliș	380 (max) C

• dimensiuni produs

Lungime totală C	56.7 (max) mm
Diametru D	13.3 (max) mm
Lungime centru luminos L	28 (min), 30 (nom), 32 (max) mm
Lungime arc O	3.4 mm
LSF EM 2000h	1.18 in
Nominal, 12h	
Lungime totală C [inch]	2.25 (max) in

Diametru D [inch] 0.5 in

• Informatii produs

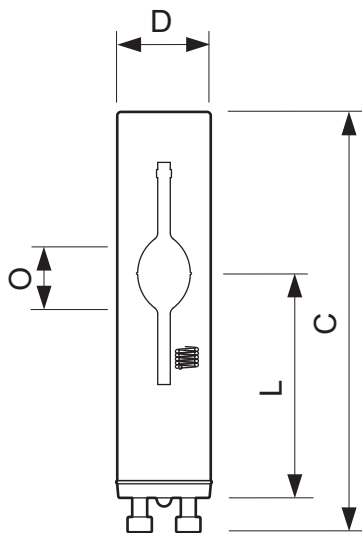
Cod comanda	890839 00
Cod produs	872790089083900
Denumire produs	MASTERColour CDM-Tm Mini GU6.5 20W/830 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTERC CDM-Tm Mini GU6.5 20W/830 1CT/12
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	12
Pachete per box	12
Cod de bare per produs (EAN1)	8727900890839
Cod de bare per box (EAN3)	8727900890846
Cod logistic - 12NC	928183505130
Cod ILCOS	MT/UB-20/830-H-GU6.5-13.3/52
Masa neta per bucata	0.007 kg

Warnings and safety

- A se folosi exclusiv în corpuri de iluminat complet protejate, chiar și în timpul testării (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Corpul de iluminat trebuie să poată reține fragmentele fierbinți de lampă în caz de spargere a lămpii
- A se folosi exclusiv cu echipament de control electronic
- Echipamentul de control trebuie să includă protecție până la finalul duratei de viață (IEC61167, IEC 62035)

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

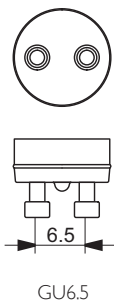
Cote



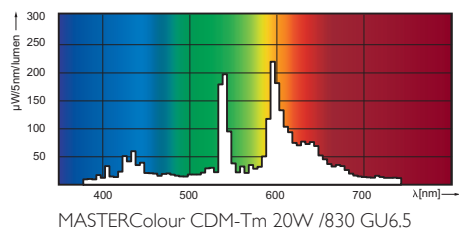
MASTERColour CDM-Tm Mini GU6.5 20W/830 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-Tm 20W/830 GU6.5	56.7	13.3	28	30	32	-	3.4	-

Cote



Date fotometrice



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

www.philips.com/lighting

2015, August 19
Informație ce poate fi modificată