



MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 250W/830 G12 1CT

Lampă cu descărcare în gaz, compactă, de eficiență ridicată, cu un singur cap de ardere, stabilitate a culorii de-a lungul duratei de funcționare și cu lumină scânteietoare, contrastantă.

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	G12
Bec	T24 [T 24mm]
Geam bec	Transparent
Poziție de funcționare	any [Orice sau Universal (U)]
Viață la 5% căderi EM	3500 hr
Viață la 5% căderi EL	3500 hr
Viață la 10% căderi EM	10000 hr
Viață la 10% căderi EL	10000 hr
Viață la 20% căderi EM	12000 hr
Viață la 20% căderi EL	12000 hr
Viață la 50% căderi EM	15000 hr
Viață la 50% căderi EL	15000 hr

• caract. tehnice iluminat

Cod culoare	830 [CCT of 3000K]
Indice de redare a culorii	85 Ra8
Culoare	Alb cald
Temperatură culoare	3000 K
Temperatură culoare tehnic	3000 K
Flux luminos lampă EM	27540 Lm
Eficiență luminoasă lampă EM	111 Lm/W
Menținere lumeni EM 2000h	98 %
Menținere lumeni EM 5000h	97 %

Menținere lumeni EM 10000h	92 %
Chromacitate coordonata X	0.435 -
Chromacitate coordonata Y	0.393 -

• caracteristici electrice

Putere sistem EM	271 W
Putere sistem EL	271 W
Putere lampă	250 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	250.0 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	249.0 W
Tensiune lampă	95 V
Curent lampă EM	2.99 A
Timp amorsare	30 (max) s
Timp run-up 90%	3 (max) min
Tensiune de amorsare	3500 (min) V
Timp reamorsare [min]	15 (max) min
Reglarea intensității luminoase	Nu
Indice Eficiență Energetică	1.30 -

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h	A+
Nominal	
Conținut mercur (Hg)	27 mg
Consum energetic kWh/1000h	273 kWh

PHILIPS

• caract legate de UV

Factor deteriorare D/fc	0.15 -
PET (NIOSH)	8 (min) h500lx

• cerinte design corp iluminat

Temperatură soclu	280 (max) C
Temperatură pini	350 (max) C
Temperatură înveliș	700 (max) C

• dimensiuni produs

Lungime referință A	122 (max) mm
Lungime totală C	135 (max) mm
Diametru D	25 (max) mm
Lungime centru luminos L	71.5 (min), 72.5 (nom), 73.5 (max) mm
Lungime arc O	12.3 mm

• Informatii produs

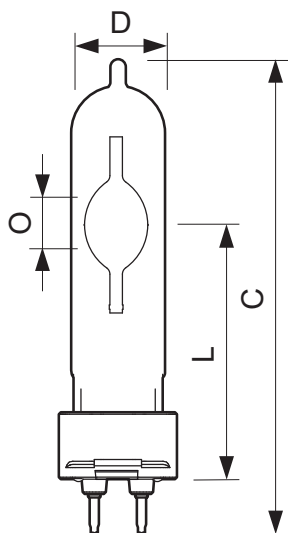
Cod comanda	208019 15
Cod produs	871150020801915
Denumire produs	MASTERColour CDM-T 250W/830 G12 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTERC CDM-T 250W/830 G12 1CT
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	12
Pachete per box	12
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500208019
Cod de bare per box (EAN3)	8711500208026
Cod logistic - 12NC	928089805131
Cod ILCOS	MT/UB-250/830-H-G12-25/135
Masa neta per bucata	0.039 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
- Echipamentul de control trebuie să includă protecție până la finalul duratei de viață (IEC61167, IEC 62035)
- Lămpile pot folosi echipament de control electronic sau electromagnetic, cu excepția lămpilor de 35 W/942 și de 20 W care trebuie să folosească echipament de control electronic.

- 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.

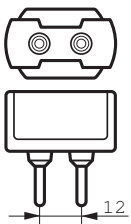
Cote



MASTERColour CDM-T 250W/830 G12 1CT

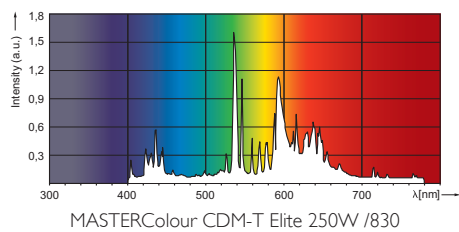
Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
CDM-T 250W/830 G12	135	25	71.5	72.5	73.5	12.3

Cote



G12

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