



# MASTERColour CDM-TP

MASTERColour CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT

Lămpi cu descărcare în gaz, protejate, cu eficiență ridicată, culoare stabilă de-a lungul duratei de funcționare și cu lumină scânteietoare, contrastantă pentru utilizarea în corpuri de iluminat deschise

## Catalog de date

### • caracteristici generale

Soclu	PGX12-2
Bec	T31 [T 31mm]
Geam bec	Transparent
Poziție de funcționare	any [Orice sau Universal (U)]
Viață la 5% căderi	9000 hr
Viață la 20% căderi	13000 hr
Viață la 50% căderi	16000 hr

### • caract tehnice iluminat

Cod culoare	830 [CCT of 3000K]
Indice de redare a culorii	86 Ra8
Culoare	Alb cald
Temperatură culoare	3000 K
Temperatură culoare tehnic	2900 K
Flux luminos lampă EM	12800 Lm
Eficacitate luminoasă lampă EM	86 Lm/W
Menținere lumeni EM 2000h	75 %
Menținere lumeni EL 2000h	72 %
Menținere lumeni EM 5000h	65 %
Menținere lumeni EL 5000h	70 %
Menținere lumeni EM 10000h	55 %
Menținere lumeni EL 10000h	65 %
Menținere lumeni EM 15000h	50 %

Menținere lumeni EL 15000h	60 %
Chromacitate coordonata X	444 -
Chromacitate coordonata Y	407 -

### • caracteristici electrice

Putere sistem EM	165 W
Putere sistem EL	170 W
Putere lampă	150 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	150.0 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	149.0 W
Tensiune lampă	98 V
Curent lampă EM	1.8 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)	15 mg
Consum energetic kWh/1000h	163 kWh

# PHILIPS

## • caract legate de UV

Factor deteriorare D/fc	0.3 (max) -
PET (NIOSH)	8 (min) h500lx

## • cerinte design corp iluminat

Temperatură soclu	240 (max) C
Temperatură înveliș	480 (max) C

## • dimensiuni produs

Lungime totală C	149 (max) mm
Diametru D	32.00 (max) mm
Lungime centru luminos L	89 (min), 91 (nom), 93 (max) mm
Lungime arc O	9 mm

## • Informatii produs

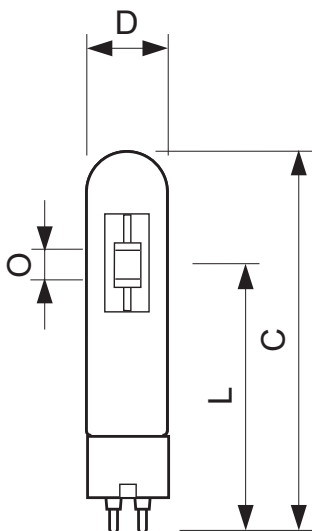
Cod comanda	201256 15
Cod produs	871150020125615
Denumire produs	MASTERColour CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTERC CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT/12
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	12
Pachete per box	12
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500201256
Cod de bare per box (EAN3)	8711500201263
Cod logistic - 12NC	928087009230
Cod ILCOS	MTS/UB-150/830-H-PGX12-2-91/149
Masa neta per bucata	77.000 gr

## Warnings and safety

- Lămpile pot folosi echipament de control electronic sau electromagnetic
- 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.

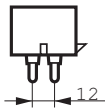
## Cote



## MASTERColour CDM-TP 150W/830 PGX12-2 1CT

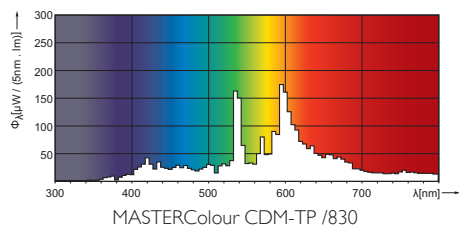
Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-TP 150W/830 PGX12-2	149	32.00	89	91	93	-	9	-

## Cote



PGX12-2

## 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](http://www.philips.com/lighting)

2015, August 19  
Informație ce poate fi modificată