



MASTERColour CDM-T Elite

MASTERColour CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT

Lampă ceramică cu descărcare în halogenuri metalice, cu un singur capăt de ardere, foarte eficientă, cu durată mare de viață, producând lumină albă proaspătă și strălucitoare, cu redare superioară a culorilor

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	G12
Bec	T19 [T 19mm]
Geam bec	Transparent
Poziție de funcționare	p10 [Paralel +/-10D or Horizontal(HOR)]
Viață la 5% căderi EL	9000 hr
Viață la 10% căderi EL	10000 hr
Viață la 20% căderi EL	11000 hr
Viață la 50% căderi EL	12000 hr

• caract. tehnice iluminat

Cod culoare	930 [CCT of 3000K]
Indice de redare a culorii	89 (min), 92 (nom) Ra8
Culoare	Alb cald
Temperatură culoare	3000 K
Temperatură culoare tehnic	2800 K
Flux luminos lampă EL	15000 Lm
Eficiență luminoasă lampă EL	99 Lm/W
Menținere lumeni EL 1000h	95 %
Menținere lumeni EL 2000h	91 %
Menținere lumeni EL 4000h	86 %
Menținere lumeni EL 5000h	84 %
Menținere lumeni EL 8000h	79 %

Menținere lumeni EL 10000h	75 %
Menținere lumeni EL 12000h	73 %
Design lumeni EL	12700 Lm
Chromacitate coordonată X	0.443 -
Chromacitate coordonată Y	0.391 -

• caracteristici electrice

Putere sistem EL	167 W
Putere lampă	150 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	149.0 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	150.0 W
Tensiune lampă	92 V
Curent lampă EL	1.65 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	A+
Nominal	
Conținut mercur (Hg)	9.5 mg
Consum energetic kWh/1000h	163 kWh



• caract legate de UV

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

• cerințe design corp iluminat

Temperatură soclu	280 (max) C
Temperatură pini	350 (max) C
Temperatură înveliș	650 (max) C

• dimensiuni produs

Lungime referință A	96 (max) mm
Lungime totală C	110 (max) mm
Diametru D	20 (max) mm
Lungime centru luminos L	55 (min), 56 (nom), 57 (max) mm
Lungime arc O	9 mm
LSF EM 2000h Nominal, 12h	2.16 (min), 2.20 (nom), 2.24 (max) in
Lungime totală C [inch]	4.34 (max) in

Diametru D [inch] 0.79 (max) in

• Informatii produs

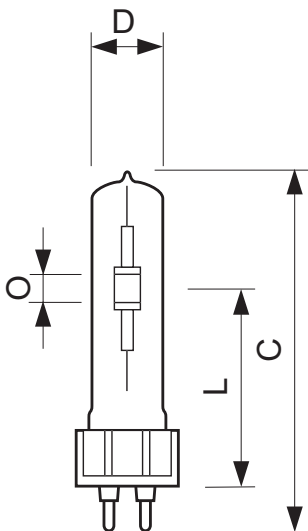
Cod comanda	213129 15
Cod produs	871150021312915
Denumire produs	MASTERColour CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	12
Pachete per box	12
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500213129
Cod de bare per box (EAN3)	8711500213136
Cod logistic - 12NC	928094705125
Cod ILCOS	MT/UB-150/930-H-G12-21/100
Masa neta per bucata	0.031 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. Lămpile de 35 W și 70 W pot folosi și echipament 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.

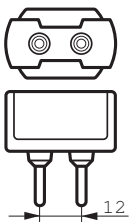
Cote



MASTERColour CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT

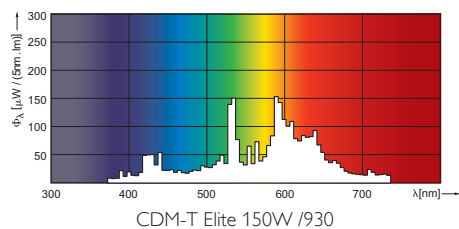
Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
CDM-T Elite 150W/930 G12	110	20	55	56	57	9

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