



MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

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

General Information	
Baza elementului de fixare	G12 [G12]
Poziție de funcționare	UNIVERSAL [Orice sau Universal (U)]
Viață până la defectare 5% (nom.)	9000 h
Viață până la defectare 10% (nom.)	10000 h
Viață până la defectare 20% (nom.)	11000 h
Viață până la defectare 50% (nom.)	12000 h
Cod Ansi HID	C130/E

Light Technical	
Cod culoare	830 [CCT de 3000 K]
Flux luminos (nominal) (nom.)	3100 lm
Denumirea culorii	Alb cald (WW)
Întreținere la flux luminos 10.000 h (nom.)	50 %
Întreținere la flux luminos 2.000 h (min.)	70 %
Întreținere la flux luminos 2.000 h (nom.)	80 %
Întreținere la flux luminos 5.000 h (min.)	60 %
Întreținere la flux luminos 5.000 h (nom.)	70 %
Coordonată cromatică X (nom.)	0,428
Coordonată cromatică Y (nom.)	0,397
Temperatură de culoare corelată (nom.)	3000 K

Randament luminos (nominal) (nom.)	79 lm/W
Indice de redare a culorii (nom.)	83

Operating and Electrical	
Putere consumată (W) (Nom)	39,1 W
Curent de aprindere lampă (max.)	0,8 A
Curent lampă (EM) (nom.)	0,53 A
Tensiune de alimentare aprindere (max.)	198 V
Tensiune de vârf aprindere (max.)	5000 V
Tensiune de alimentare aprindere (min.)	198 V
Tensiune de vârf aprindere (min.)	3500 V
Timp de reaprindere (min.) (max.)	15 min
Timp de aprindere (max.)	30 s
Tensiune (max.)	90 V
Tensiune (min.)	76 V
Tensiune (nom.)	82 V

Controls and Dimming	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu
Timp de aprindere 90% (max.)	3 min

MASTERColour CDM-T

Mechanical and Housing

Finisaj bec Clar

Approval and Application

Etichetă de eficiență energetică (EEL) A
Conținut de mercur (Hg) (nom.) 3,1 mg
Consum de energie kWh/1000 h 43 kWh

UV

Pet (Niosh) (min.) 8 h/500lx
Factor de deteriorare D/fc (max.) 0,3

Luminaire Design Requirements

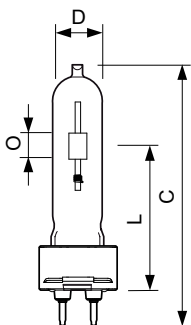
Temperatură bec (max.) 500 °C
Temperatură bază element de fixare (max.) 280 °C

Temperatură comprimare (max.) 350 °C

Product Data

Cod complet produs 871150019697215
Nume comandă produs MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12
EAN/UPC - Produs 8711500196972
Cod de comandă 19697215
Numărător - Cantitate per pachet 1
Numărător - Pachete per cutie exterioră 12
Material nr. (12NC) 928083105125
Greutate netă (bucată) 27,000 g
ILCOS Code MT/UB-35/830-H-G12-20/90

Cote

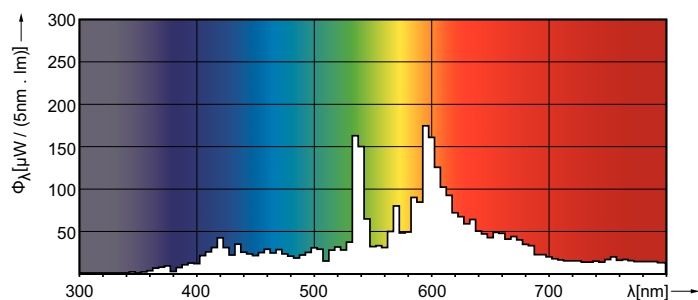
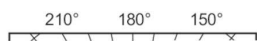
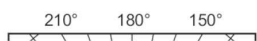


CDM-T 35W/830 G12

Product

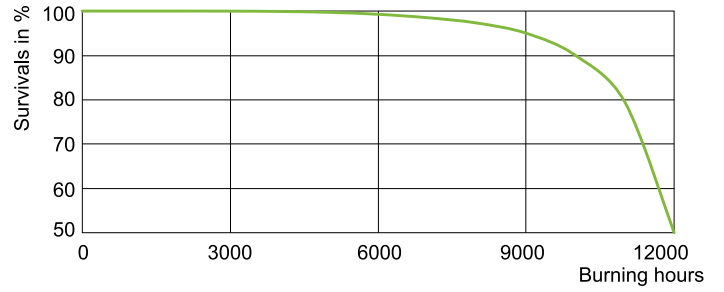
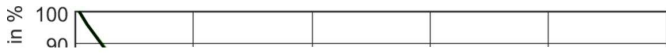
MASTERColour CDM-T 35W/830 G12 1CT/12

Date fotometrice



MASTERC colour CDM-T

Durată de viață



CDM-T 35W Lumen Maintenance /830

LDLE_CDM-T_0001-Life expectancy diagram

