



MASTERColour CDM-TP

MASTERColour CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12

Buisvormige gasontladingslampen van gehard glas met optimale kleurstabiliteit gedurende de gehele levensduur, voor sprankelende lichteffecten

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	PG12-2 [PG12-2]
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]
Levensduur tot 5% uitval (nom.)	9000 h
Levensduur tot 20% uitval (nom.)	13000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	16000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	6000 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Lumenbehoud 10.000 uur (nom.)	65 %
Lumenbehoud 2000 uur (nom.)	80 %
Lumenbehoud 5000 uur (nom.)	70 %
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	428
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	401
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	82 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	80
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	73.0 W

Lampstroom bij opstarten (max.)	1,4 A
Lampstroom (EM) (nom.)	0,98 A
Ontstekingspiekspanning (max.)	5000 V
Ontsteekvoedingsspanning (min.)	198 V
Herontsteektijd (minuten) (max.)	15 min
Ontsteektijd (max.)	30 s
Spanning (max.)	98 V
Voltage (Min)	82 V
Spanning (nom.)	90 V

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Nee
Opstarttijd 90% (max.)	3 min

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Ballonafwerking	Helder
-----------------	--------

Goedkeuring en Toepassing

Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Kwikhoud (Hg) (nom.)	5,2 mg
Energieverbruik kWh/1000 uur	80 kWh

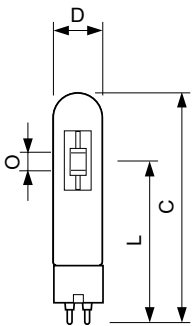
MASTERColour CDM-TP

UV	
Pet (Niosh) (min.)	8 h/500lx
Kleurschadefactor D/fc (max.)	0,3
Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	400 °C
Lampvoettemperatuur (max.)	210 °C
Productgegevens	
Volledige productcode	871150020127015
Productnaam voor bestelling	MASTERColour CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12

EAN/UPC - Product	8711500201270
Bestelcode	20127015
Local Code	CDMTP70W830
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
Materiaalnr. (12NC)	928086909230
Netto gewicht (per stuk)	72,000 g
ILCOS Code	MTS/UB-70/830-H-PG12-2-32/149

Waarschuwingen en veiligheid

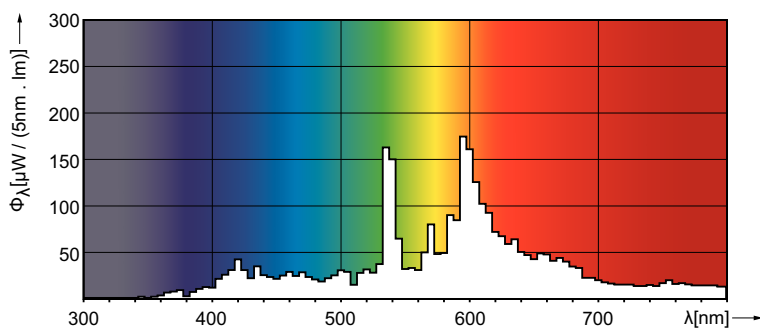
Maatschets



CDM-TP 70W/830 PG12-2

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERColour CDM-TP 70W/830 PG12-2 1CT/12	32,00 mm	7 mm	89 mm	93 mm	91 mm	149 mm

Fotometrische gegevens



LDPO_CDM-TP_830-Spectral power distribution Colour

MASTERColour CDM-TP

Levensduur

