

# PHILIPS

## Lighting



# MASTERColour CDM-T Elite

## MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12

Keramiká halogenidová výbojka s jednou patičkou, velmi vysokou účinností a dlouhou životností, která vydává ostré zářivé bílé světlo s vynikajícím barevným podáním

### Údaje o produktu

General Information		Měrný výkon (jmen.) (nom.)	
Patice	G12 [ G12]		108 lm/W
Provozní poloha	UNIVERSAL [ Univerzální]	Index barevného podání (min.)	87
Životnost do 5 % poruch (jmen.)	12000 h	Index barevného podání (jmen.)	90
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	14000 h	<b>Operating and Electrical</b>	
Životnost do 20 % poruch (jmen.)	16000 h	Jmenovitý příkon (min.)	50.0 W
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	20000 h	Power (Rated) (Nom)	50 W
Kód ANSI, HID	-	Proud zdroje při rozsvícení (max.)	2 A
<b>Light Technical</b>		Napájecí napětí zažehnutí (max.)	198 V
Kód barvy	930 [ CCT: 3000 K]	Napěťová špička zažehnutí (max.)	5000 V
Světelný tok (jmen.) (nom.)	5450 lm	Napájecí napětí zažehnutí (min.)	198 V
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Doba opakovaného zapálení (min.) (max.)	15 min
Jmenovitý světelný tok 1000 hod. (jmen.)	97 %	Doba zapalování (max.)	30 s
Jmenovitý světelný tok 12000 hod. (jmen.)	82 %	Napětí (max.)	96 V
Jmenovitý světelný tok 10000 hod. (jmen.)	83 %	Napětí (min.)	84 V
Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	95 %	Napětí (jmen.)	90 V
Jmenovitý světelný tok 4000 hod. (jmen.)	90 %	<b>Controls and Dimming</b>	
Jmenovitý světelný tok 5000 hod. (jmen.)	88 %	Regulovatelné	Ne
Barevná souřadnice X (jmen.)	0,435	Rychlost rozsvícení na úroveň 90 % (max.)	3 min
Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,396		
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K		

# MASTERColour CDM-T Elite

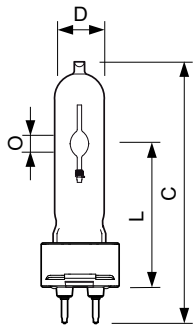
Mechanical and Housing	
Úprava žárovky	Čirá (CL)
Approval and Application	
Štítek energetické účinnosti (EEL)	A+
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	6,6 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	55 kWh
UV	
Přípustná limitní hodnota expozice (Niosh) (min.)	8 h/500lx
Koeficient poškození D/fc (max.)	0,3
Luminaire Design Requirements	
Teplota žárovky (max.)	500 °C
Teplota patice (max.)	250 °C

Skok v minimálním rozdílu teplot (max.)	350 °C
Product Data	
Úplný kód výrobku	872790093060300
Objednávací název produktu	MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
EAN/UPC – výrobek	8727900930603
Objednávací kód	93060300
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	12
Materiál č. (12NC)	928191705131
Celková hmotnost (kus)	0,030 kg
ILCOS Code	MT/UB-50/930-H-G12-20/90

## Varování a bezpečnost

- Používejte pouze v plně uzavřených svítidlech, a to i během zkoušení (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Svítidlo musí mít schopnost pojmout horké součásti světelného zdroje v případě jeho prasknutí.
- Používejte pouze s elektronickými předřadníky. Světelné zdroje 35 W a 70 W mohou rovněž používat elektromagnetické předřadníky.
- Ovládací předřadníky musí obsahovat detekci konce životnosti (IEC61167, IEC 62035).
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

## Rozměrové výkresy

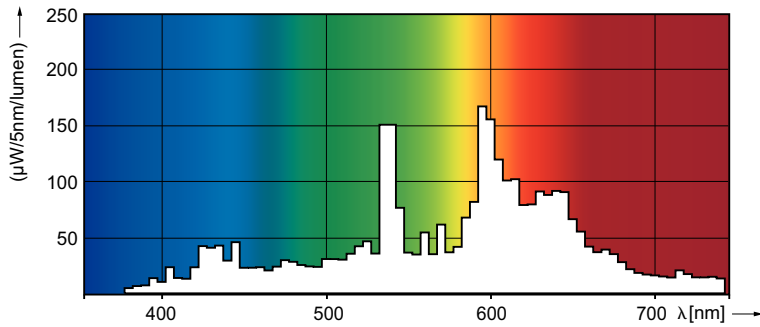


CDM-T Elite 50W/930 G12

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	20 mm	6 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Fotometrické údaje



## Životnost

