



MASTERColour CDM-R Elite



MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D

Kompaktní keramická halogenidová reflektorová výbojka s velmi vysokou účinností a dlouhou životností, produkující ostré zářivé bílé světlo s vynikajícím barevným podáním

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektronickými předřadníky
- Předřadníky musí obsahovat ochranu až do konce životnosti (IEC 61167, IEC 62035)
- Při rozbití zářivky je extrémně malá pravděpodobnost dopadu na zdraví. Pokud se zářivka rozbije odstraňte její zbytky, nejlépe v rukavicích, a vyvětrejte místnost na 30 minut. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a zanechte je do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Údaje o produktu

General information			
Patice	E27 [E27]	Technický vyzařovací úhel (jmen.)	9 °
Provozní poloha	UNIVERSAL [Univerzální]	Světelný tok (jmen.)	2400 lm
Životnost do 5 % poruch (jmen.)	9000 h	Svítilivost (jmen.)	49000 cd
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	5500 h	Popis paprsku	Bodové
Životnost do 20 % poruch (jmen.)	12000 h	Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	15000 h	Jmenovitý světelný tok 12000 hod. (jmen.)	82 %
Cyklus přepínání	1 350x	Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	94 %
Referenční světelný tok	Narrow Cone	Jmenovitý světelný tok 4000 hod. (jmen.)	90 %
		Průměrný počet lumenů	2000 lm
		Barevná souřadnice X (jmen.)	0,434
		Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,398
		Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
		Měrný výkon (jmen.) (nom.)	69 lm/W

MASTERColour CDM-R Elite

Index barevného podání (min.)	88
Index barevného podání (jmen.)	91
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	80 %
Světelný tok v 90° kuželu (jmen.)	2400 lm

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	39,1 W
Proud zdroje (EM) (jmen.)	0,450 A
Napájecí napětí zažehnutí (min.)	198 V
Doba opakovaného zapálení (min.) (max.)	15 min
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	120 s
Doba zapalování (max.)	30 s
Napětí (max.)	96 V
Napětí (min.)	80 V
Napětí (jmen.)	88 V

Controls and dimming

Regulovatelné	Ne
Rychlost rozsvícení na úroveň 90 % (max.)	3 min

Mechanical and housing

Úprava žárovky	Vymazat
Tvar žárovky	PAR30L [PAR30/95mm dlouhá]

Approval and application

Třída energetické účinnosti	G
-----------------------------	---

Obsah rtuti (Hg) (max.)	4,7 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	4,7 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	40 kWh
Registrační číslo EPREL	473362

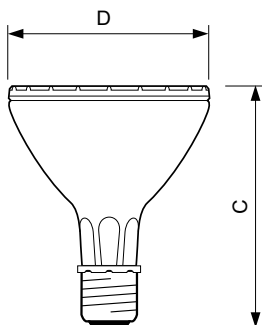
Luminaire design requirements

Teplota žárovky (max.)	300 °C
Teplota patice (max.)	200 °C
Teplota patice (max.)	392 °F

Product data

Úplný kód výrobku	871829124192800
Objednávací název produktu	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D
EAN/UPC – výrobek	8718291241928
Objednávací kód	24192800
Číslování SAP – počet v balení	1
Popis místního kódu	MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D
Číslování SAP – balení v krabici	6
Materiál SAP	928108100630
Celková hmotnost kopie (kus)	0,220 kg
Kód ILCOS	MRS/UB-35/930-H-E27-95/125/10

Rozměrové výkresy

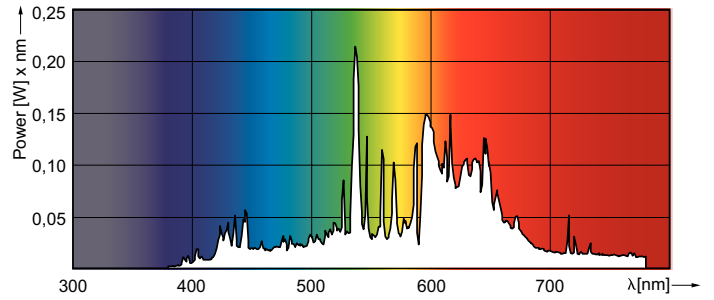
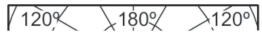


MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D

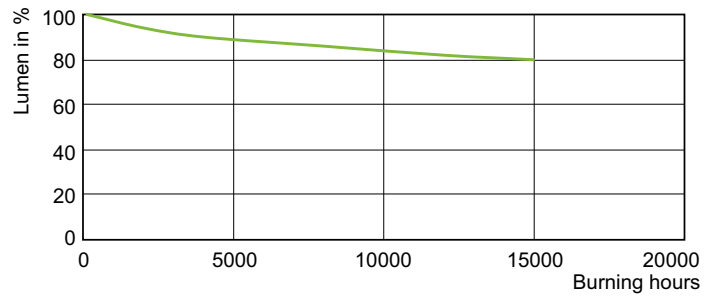
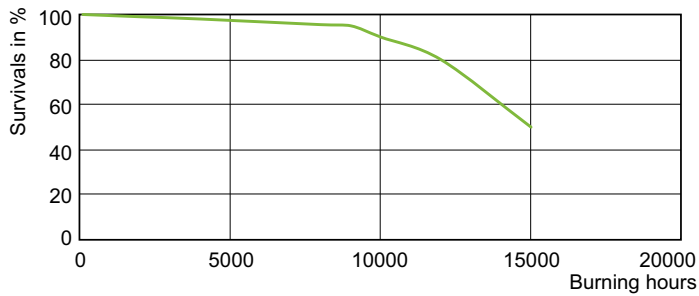
Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	97 mm	123 mm

MASTERColour CDM-R Elite

Fotometrické údaje



Životnost



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

