



MASTERColour CDM-R Elite



MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D

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.)	38 °
Provozní poloha	UNIVERSAL [Univerzální]	Technický vyzařovací úhel	47 °
Životnost do 5 % poruch (jmen.)	9000 h	Technický vyzařovací úhel	29 °
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	10000 h	Světelný tok (jmen.)	4500 lm
Životnost do 20 % poruch (jmen.)	12000 h	Světelný tok (jmen.) (nom.)	5200 lm
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	15000 h	Svitivost (min.)	7350 cd
Cyklus přepínání	1 350x	Svitivost (jmen.)	9800 cd
Referenční světelný tok	Narrow Cone	Popis paprsku	Široký [Flood]
		Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)
		Jmenovitý světelný tok 12000 hod. (jmen.)	77 %
		Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	90 %
		Jmenovitý světelný tok 4000 hod. (jmen.)	84 %
		Průměrný počet lumenů	4200 lm

MASTERColour CDM-R Elite

Barevná souřadnice X (jmen.)	0,371
Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,366
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4200 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	71 lm/W
Index barevného podání (min.)	89
Index barevného podání (jmen.)	92
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	75 %
Světelný tok v 90° kuželu (jmen.)	4500 lm

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	73,2 W
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.)	98 V
Napětí (min.)	82 V
Napětí (jmen.)	90 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.)	6,6 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	6,5 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	74 kWh
Registrační číslo EPREL	473306

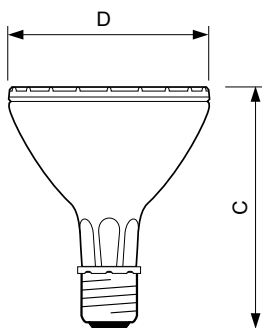
Luminaire design requirements

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

Product data

Úplný kód výrobku	871829165169700
Objednací název produktu	MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D
EAN/UPC – výrobek	8718291651697
Objednací kód	65169700
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	6
Materiál SAP	928053100630
Celková hmotnost kopie (kus)	0,225 kg

Rozměrové výkresy

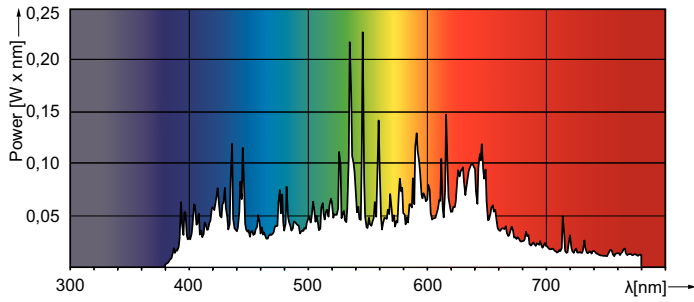


MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D

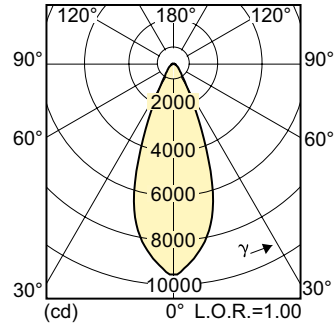
Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	97 mm	123 mm

MASTERColour CDM-R Elite

Fotometrické údaje



LDPO_CDM-R-E_0007-Spectral power distribution Colour



LDLD_CDM-R-E_0014-Light distribution diagram

Životnost

