



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D

Kompakt, rendkívüli hatásfokú és hosszú élettartamú kerámia kisülősöves fémhalogén reflektorlámpa, amely ragyogó, kiváló színmegjelenítésű fehér fényt ad

Figyelmeztetések és biztonság

- Csak elektronikus kapcsolóberendezéssel használja
- A kapcsolóberendezésnek elhasználadásvédelemmel kell rendelkeznie (IEC61167, IEC 62035)

Termék adatok

Általános információ		Technikai sugárzási szög (névleges)	
Fejelés	E27 [E27]		37 °
Működési helyzet	UNIVERSAL [Tetszőleges]	Fényerősség (névleges)	10300 cd
Élettartam az 5%-os meghibásodási arányig (névleges)	9000 h	A fénysugár leírása	szélesen sugárzó [Flood]
Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	6500 h	Színmegjelölés	meleg fehér (WW)
Élettartam a 20%-os meghibásodási arányig (névleges)	12000 h	Fényáram-megmaradás, 12 000 óra (névleges)	82 %
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	15000 h	Fényáram-megmaradás, 2000 óra (névleges)	94 %
Kapcsolási ciklusok száma	1350X	Fényáram-megmaradás, 4000 óra (névleges)	90 %
Technikai adatok		Tervezett fényerősség-középtérték	3800 lm
Színkód	930 [3000 K korrelált színhőmérséklet]	A színérték X koordinátája (névleges)	0,443
Sugárzási szög (névleges)	40 °	A színérték Y koordinátája (névleges)	0,402
		Korrelált színhőmérséklet (névleges)	3000 K
		Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	70 lm/W
		Színvisszaadási index (minimum)	89
		Színvisszaadási index (névleges)	92
		Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	80 %

MASTERColour CDM-R Elite

Fényáram 90°-os kúpban (névleges)	4400 lm
-----------------------------------	---------

Működtetés és elektronika

Teljesítmény (névleges)	73,2 W
Újragyújtási idő (perc) (maximum)	15 min
Felmelegedési idő a 60%-os fényerő eléréséig (névleges)	120 s
Gyújtási idő (maximum)	30 s
Feszültség (maximum)	93 V
Feszültség (minimum)	79 V
Feszültség (névleges)	86 V

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
90%-os bemelegedési idő (maximum)	3 min

Mechanika és tokozás

Fényforrás formája	Átlátszó
--------------------	----------

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékosági címke (EEL)	A
---------------------------------	---

Higanytartalom (Hg) (névleges)	6,6 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	80 kWh

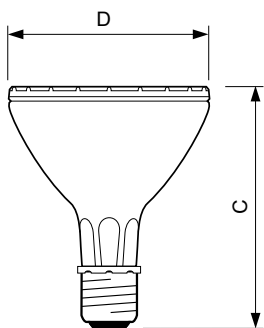
A világítótest kialakításának feltételei

Fényforrás hőmérséklete (max)	300 °C
A foglalat hőmérséklete (maximum)	200 °C

Termékadatok

Teljes termékkód	871829124190400
A termék megrendelési neve	MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D
EAN/UPC - termék	8718291241904
Rendelési kód	24190400
SAP számláló – mennyiség csomagonként	1
SAP számláló – csomag per külső	6
SAP anyag	928109500630
Nettó tömeg (darab)	0,220 kg
ILCOS-kód	MRS/UB-70/930-H-E27-95/125/40

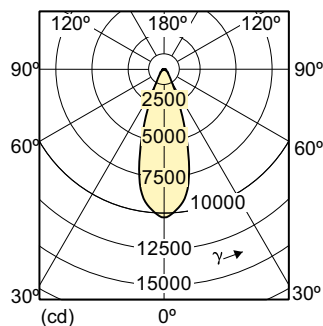
Méretezett rajza



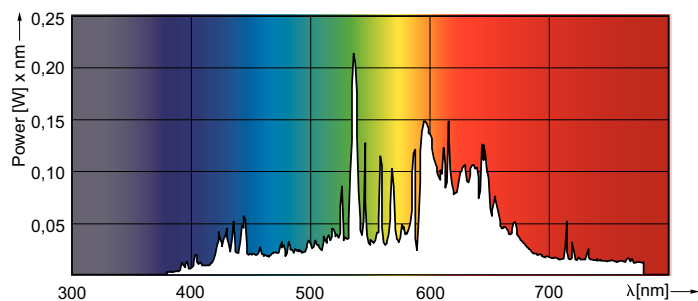
CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D

Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D	97 mm	123 mm

Fotometriai adatok

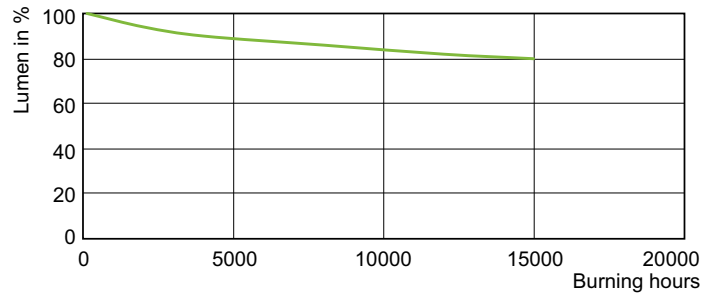
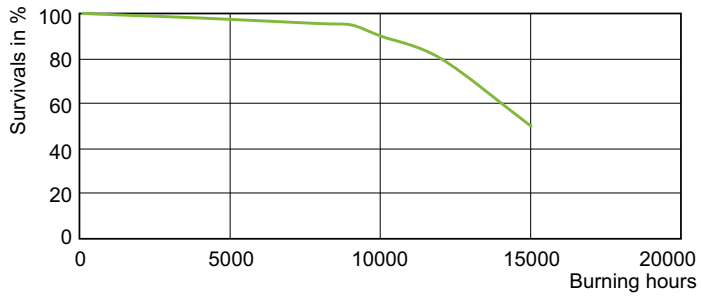


LDLD_CDM-R-E_0005-Light distribution diagram



MASTERColour CDM-R Elite

Élettartam



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

