



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D

Kompakt, keramisk damputladningslampe (reflektor) med én sokkel, lang levetid og høy effektivitet; gir rent, hvitt lys med høy fargegjengivelse

Warnings and safety

- Kontrollforkoblingen må inkludere sikkerhet mot utfall mot slutten av lyskildens levetid (IEC 61167, IEC 62035)
- Man kan kun anvende elektroniske forkoblinger
- Hvis en lyskilde går i stykker, er det svært usannsynlig at det har noen som helst innvirkning på helsen din. Hvis en lyskilde går i stykker, luften ut rommet i 30 minutter og samle delene, helst med bruk av handsker. Legg de i en lukket plastpose og ta med til din lokale gjenvinningsstasjon. Bruk ikke støvsuger.

Produktdata

Generell informasjon			
Lyskildefeste	E27 [E27]	Lysstrøm (nom.)	4500 lm
Driftsposisjon	UNIVERSAL [Universell]	Lysintensitet (nom.)	61000 cd
Levetid til 5 % lystap (nom.)	9000 h	Beskrivelse av spredningsvinkel	Smal
Levetid til 10 % lystap (nom.)	6500 h	Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Levetid til 20 % lystap (nom.)	12000 h	Lumenvedlikehold 12000 t (nom.)	82 %
Levetid til 50 % lystap (nom.)	15000 h	Lumenvedlikehold 2000 t (nom.)	94 %
Av/på-syklus.	1350 X	Lumenvedlikehold 4000 t (nom.)	90 %
Referanse for ytelsesmåling	Narrow Cone	Lyseffekt ved gjennomsnittlig levetid	3800 lm
Teknisk belysning		Fargepunkt X (nom.)	0,434
Fargekode	930 [CCT av 3000 K]	Fargepunkt Y (nom.)	0,398
Spredningsvinkel (nom.)	10 °	Korrelerert fargetemperatur (nom.)	3000 K
Lyskjeglevinkel, teknisk (nom.)	11 °	Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	70 lm/W
		Fargegjengivelse (min)	89
		Fargegjengivelse (nom)	92

MASTERCcolour CDM-R Elite

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved 80 % utgangen av nominell levetid (nom.)	
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	4500 lm

Drift og elektrisk

Power (Rated) (Nom)	73,2 W
Tid tenning på nytt (min.) (maks.)	15 min
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	120 s
Tenningstid (maks.)	30 s
Spenning (maks.)	93 V
Spenning (min.)	79 V
Spenning (nom.)	86 V

Kontroller og dimming

Kan dimmes	No
Oppvarmingstid 90 % (maks.)	3 min

Mekanisk og innfatning

Lyspæreoverflate	Klar
Lyspæreform	PAR30L [PAR 30 95mm Lang]

Godkjenning og bruk

Energieffektivitet, klasse	G
----------------------------	---

Kvikksølv (Hg)-innhold (maks.)	6,6 mg
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	6,6 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	74 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	473364

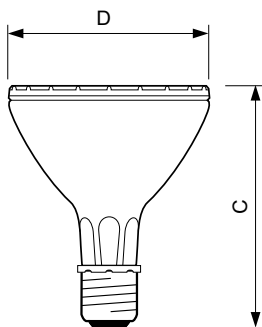
Krav til armaturdesign

Lyspæretemperatur (maks.)	300 °C
Temperatur lyskildefeste (maks.)	200 °C

Produktdata

Fullstendig produktkode	871829124186700
Produktnavn for bestilling	MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D
EAN/UPC – produkt	8718291241867
Bestillingskode	24186700
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	6
SAP-materialer	928109300630
Nettovekt (stykk)	0,220 kg
ILCOS-kode	MRS/UB-70/930-H-E27-95/125/10

Målskisse

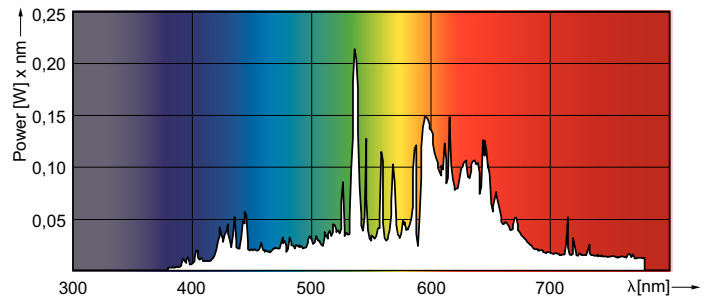
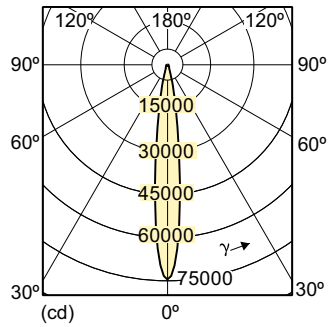


CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D

Product	D (max)	C (max)
MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D	97 mm	123 mm

MASTERColour CDM-R Elite

Fotometriske data



LDLD_CDM-R-E_0003-Light distribution diagram

Levetid



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

