



MASTERColour CDM-R Elite



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

Kompakt og højeffektiv keramisk reflektorlampe med metalhalogenudladning, hvilket giver et klart, hvidt lys med høj farvegengivelse

Advarsler og sikkerhed

- Må kun bruges med elektronisk forkobling.
- Forkobling skal omfatte end-of-life beskyttelse (IEC61167, IEC62035).
- Hvis en lyskilde går i stykker, er det højest usandsynligt, at det kunne have nogen indflydelse på dit helbred. Du skal dog lufte ud i lokalet i 30 minutter og fjerne resterne, helst med handsker. Læg de knuste dele i en forseglet plastikpose og aflever den hos din lokale genbrugsstation. Benyt ikke en støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger			
Sokkel	E27 [E27]	Spredningsvinkel, teknisk (maks.)	47 °
Driftsposition	UNIVERSAL [Universal]	Spredningsvinkel, teknisk	29 °
Levetid til 5 % fejl (nom.)	9000 h	Lysstrøm (nom.)	4500 lm
Levetid til 10 % fejl (nom.)	10000 h	Lysstrøm (nominel) (nom.)	5200 lm
Levetid til 20 % fejl (nom.)	12000 h	Lysstyrke (min.)	7350 cd
Levetid til 50 % fejl (nom.)	15000 h	Lysstyrke (nom.)	9800 cd
Interval mellem tænd/sluk	1350X	Strålebeskrivelse	Flood [Flood]
	Narrow Cone	Farvebetegnelse	Kold-hvid (CW)
Lysteknisk		Bevarelse af lumen, 12.000 t. (nom.)	77 %
Farvekode	942 [CCT af 4200 K]	Bevarelse af lumen, 2.000 t. (nom.)	90 %
Spredningsvinkel (nom.)	40 °	Bevarelse af lumen, 4.000 t. (nom.)	84 %
Spredningsvinkel, teknisk	38 °	Design gennemsnitlig lumen	4200 lm
		Kromaticitet for koordinat X (nom.)	0,371
		Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	0,366

MASTERCcolour CDM-R Elite

Korreleret farvetemperatur (nom.)	4200 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	71 lm/W
Farvegengivelsesindeks (min.)	89
Farvegengivelsesindeks (nom.)	92
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	75 %
Lysstrøm i kegle på 90° (nominel)	4500 lm

Drift og el

Power (Rated) (Nom)	73,2 W
Tændingsforsyningsspænding (min.)	198 V
Gentændingstid (min.) (maks.)	15 min
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	120 s
Tændingstid (maks.)	30 s
Spænding (maks.)	98 V
Spænding (min.)	82 V
Spænding (nom.)	90 V

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
Opvarmningstid 90 % (maks.)	3 min

Mekanik og armaturhus

Lyskildefinish	Klar
Lyskildeform	PAR30L [PAR 30inch/95mm Lang]

Godkendelse og anvendelsesområde

Energy Efficiency Class	G
Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	6,6 mg
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	6,5 mg
Energiforbrug kWh/1000 t.	74 kWh
	473306

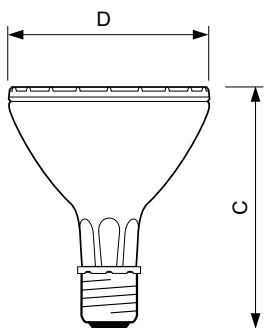
Krav med hensyn til armaturdesign

Lyskildetemperatur (maks.)	300 °C
Sokkeltemperatur (maks.)	200 °C
Sokkeltemperatur (maks.)	392 °F

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871829165169700
Ordreproduktnavn	MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D
EAN/UPC – produkt	8718291651697
Ordrekode	65169700
Lokal ordrekode	2052800874
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
SAP-materiale	928053100630
Kopier nettovægt (stykke)	0,225 kg

Målskitse

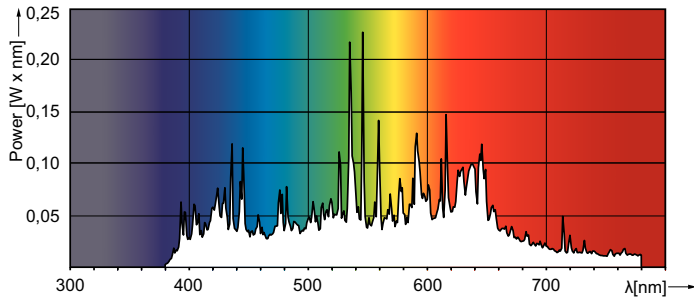


MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D

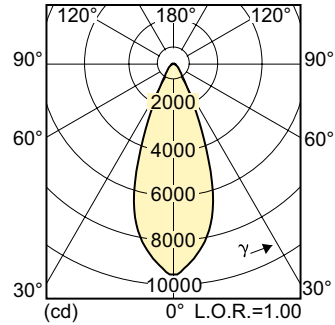
Product	D (max)	C (max)
MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	97 mm	123 mm

MASTERColour CDM-R Elite

Fotometriske data



LDPO_CDM-R-E_0007-Spectral power distribution Colour



LDLD_CDM-R-E_0014-Light distribution diagram

Levetid

