



MASTERColour CDM-R Elite

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

Lampada con riflettore a scarica compatta ad alogenuri metallici in ceramica, altamente efficiente e di lunga durata che produce una vivida luce bianca brillante con un'elevata resa dei colori

Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettronico
- L'alimentatore deve includere protezione alla fine del ciclo di vita (IEC61167, IEC 62035)

Dati del prodotto

Informazioni generali			
Attacco	E27 [E27]	Mantenimento lumen 12000 h (Nom)	82 %
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [UNIV.]	Mantenimento lumen 2000 h (Nom)	94 %
Vita al 5% di guasti (Nom)	9000 h	Mantenimento lumen 4000 h (Nom)	90 %
Vita al 10% di guasti (Nom)	6500 h	Lumen medi di progettazione	3800 lm
Vita al 20% di guasti (Nom)	12000 h	Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,443
Vita al 50% di guasti (Nom)	15000 h	Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,402
Ciclo di commutazione on/off	1.350 X	Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Dati tecnici di illuminazione		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	70 lm/W
Codice colore	930 [CCT di 3.000 K]	Indice di resa dei colori (Min)	89
Angolo del fascio (Nom)	40 °	Indice di resa dei colori (Nom)	92
Angolo del fascio tecnico	37 °	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	80 %
Intensità luminosa (Nom)	10300 cd	Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	4400 lm
Descrizione del fascio	Flood [Flood]	Funzionamento e parte elettrica	
Designazione colore	Bianca calda (WW)	Power (Rated) (Nom)	73,2 W
		Tempo di riaccensione (Min) (Max)	15 min

MASTERCcolour CDM-R Elite

Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	120 s
Tempo di accensione (Max)	30 s
Tensione (Max)	93 V
Tensione (Min)	79 V
Tensione (Nom)	86 V

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
Tempo di avviamento 90% (Max)	3 min

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
--------------------	-------------

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica (ELL)	A
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	6,6 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	80 kWh

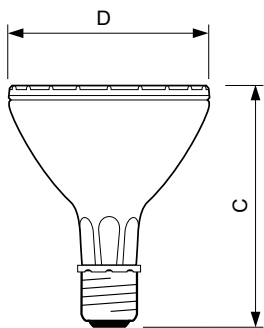
Requisiti per il design dell'apparecchio

Temperatura della lampadina (Max)	300 °C
Temperatura attacco (Max)	200 °C

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829124190400
Nome prodotto ordine	MASTERCcolour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D
	PAR30L 40D
EAN/UPC - Prodotto	8718291241904
Codice d'ordine	24190400
Codice d'ordine locale	ELITER7040930
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	928109500630
Peso netto (Pezzo)	0,220 kg
Codice ILCOS	MRS/UB-70/930-H-E27-95/125/40

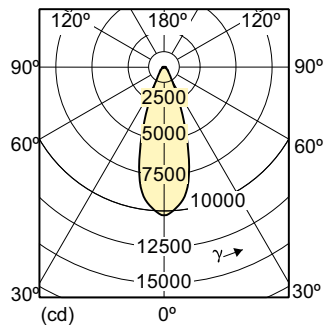
Disegno tecnico



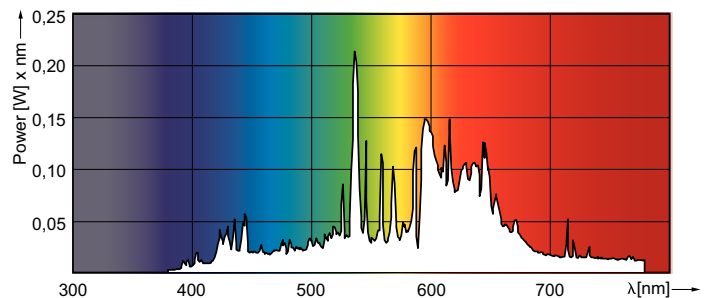
CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D

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

Fotometrie

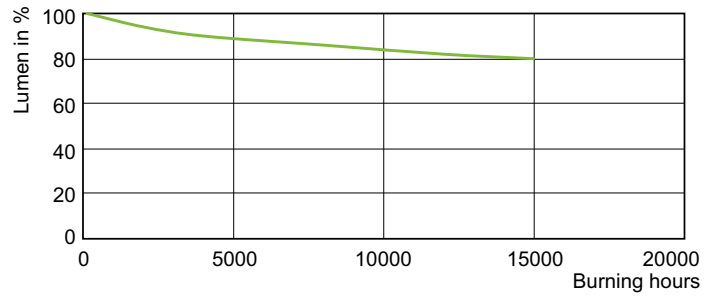
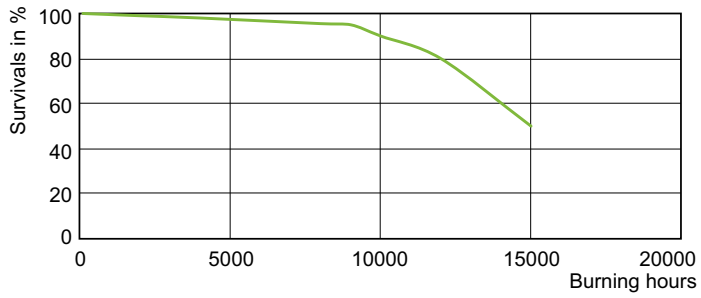


LDLD_CDM-R-E_0005-Light distribution diagram



MASTERC colour CDM-R Elite

Durata



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

