



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

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)	5500 h	Lumen medi di progettazione	2040 lm
Vita al 20% di guasti (Nom)	12000 h	Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,437
Vita al 50% di guasti (Nom)	15000 h	Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,400
Ciclo di commutazione on/off	1.350 X	Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Dati tecnici di illuminazione		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	60 lm/W
Codice colore	930 [CCT di 3.000 K]	Indice di resa dei colori (Min)	88
Angolo del fascio (Nom)	10 °	Indice di resa dei colori (Nom)	91
Angolo del fascio tecnico	12 °	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	80 %
Intensità luminosa (Nom)	23000 cd	Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	2050 lm
Descrizione del fascio	Spot	Funzionamento e parte elettrica	
Designazione colore	Bianca calda (WW)	Power (Rated) (Nom)	39,1 W
		Tensione di alimentazione accensione (Min)	198 V

MASTERCcolour CDM-R Elite

Tempo di riaccensione (Min) (Max)	15 min
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	120 s
Tempo di accensione (Max)	30 s
Tensione (Max)	96 V
Tensione (Min)	80 V
Tensione (Nom)	88 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)	4,7 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	43 kWh

Requisiti per il design dell'apparecchio

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

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829165155000
Nome prodotto ordine	MASTERCcolour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D
EAN/UPC - Prodotto	8718291651550
Codice d'ordine	65155000
Codice d'ordine locale	ELITEP203510930
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
Materiale SAP	928050200630
Peso netto (Pezzo)	0,112 kg
Codice ILCOS	MRS/UB-35/930-H-E27-63.5/96/10

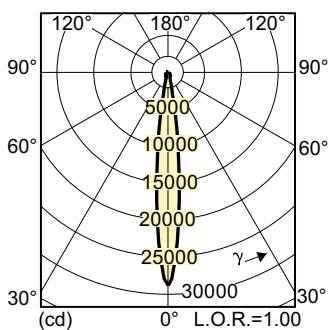
Disegno tecnico

D

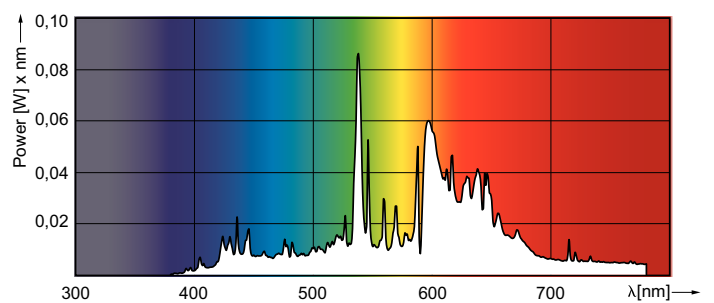
Product	D (max)	C (max)
MASTERCcolour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D	65 mm	95 mm

CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

Fotometrie



LDLD_CDM-R-E_0015-Light distribution diagram



MASTERColour CDM-R Elite

Durata

