



MASTERColour CDM MW Eco



MASTERColour MW eco MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

Lampade ad alogenuri metallici in ceramica con bulbo esterno tubolare trasparente o ellissoidale rivestito, appositamente concepite per sostituire le lampade ad alogenuri metallici al quarzo su alimentatore esistente e superarne le performance.

Warnings and safety

- · Utilizzare esclusivamente in apparecchi per illuminazione totalmente chiusi, anche durante i test (IEC61167, IEC62035, IEC60598)
- · L'apparecchio per illuminazione deve essere in grado di contenere frammenti caldi in caso di rottura della lampada
- · Per l'uso con alimentatore di controllo progettato per lampade al mercurio o al sodio ad alta pressione con accenditore esterno
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.
- · Il riavvio a caldo può richiedere fino a 15 minuti
- · si consigliano pertanto accenditori T15.

Dati del prodotto

Informazioni generali				
Attacco	E40			
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]			
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere			
Vita al 50% di guasti (Nom)	30.000 ore			
Dati tecnici di illuminazione				
Codice colore	842 [CCT of 4200K]			
Flusso luminoso	21.400 lm			
Designazione colore	Bianco freddo (CW)			

Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,371
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,366
Temperatura di colore correlata (Nom)	4200 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	94 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	88
Lunghezza arco O (Nom)	12,4 mm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	227,0 W

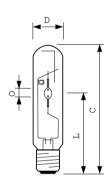
Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

MASTERColour CDM MW Eco

Tensione (Nom)	127 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Vetro duro
Forma lampadina	T46
Peso netto (Pezzo)	166,000 g
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	F
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	32 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	32,0 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	227 kWh
Numero di registrazione EPREL	473314
Marchio CE	Sì

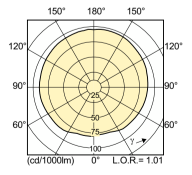
Dati del prodotto				
Nome prodotto ordine	MASTERColour CDM-T MW eco			
	230W/842 E40			
Nome completo prodotto	MASTERColour MW eco MASTERColour			
	CDM-T MW eco 230W/842 E40			
Full EOC	871869659681400			
Descrizione codice locale	CDMTMW230			
Codice d'ordine	59681400			
Codice materiale (12NC)	928070119230			
Codice locale	CDMTMW230			
Numeratore - Quantità per confezione	1			
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696596814			
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 12				
EAN/UPC - Case	8718696596821			

Disegno tecnico

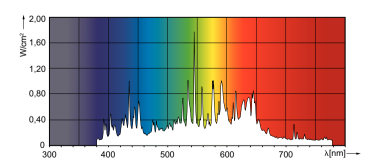


Product	D (max)	0	L	C (max)
MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40	47 mm	12,4 mm	157 mm	257 mm

Fotometrie



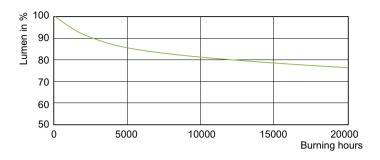
Light Distribution Diagram - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

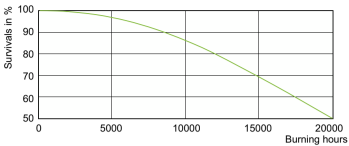


Spectral Power Distribution Colour - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

MASTERColour CDM MW Eco

Durata





Lumen Maintenance Diagram - MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

MASTERColour CDM MW eco /842



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.