



MASTER TL-D Eco



MASTER TL-D Eco 51W/830 1SL/25

La lampada MASTER TL-D Eco offre la medesima emissione luminosa della lampada MASTER TL-D Super 80, ma con un consumo energetico inferiore, grazie all'uso di fosfori particolari e di uno speciale gas di riempimento. Le aree di applicazione includono scuole, uffici, edifici amministrativi e ambienti nel settore sanitario.

Warnings and safety

- 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.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Corrente lampada (Nom)	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	0,700 A	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Controlli e dimmerazione	
Vita al 50% di guasti (Nom)	15.000 ore	Dimmerabile	Sì
Dati tecnici di illuminazione		Meccanica e corpo	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Forma lampadina	T8 [26 mm (T8)]
Flusso luminoso	4.150 lm	Approvazione e applicazione	
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Classe di efficienza energetica	G
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,44	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,7 mg
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,403	Consumo energetico kWh/1000 h	50 kWh
Temperatura del colore correlata	3000 K	Numero di registrazione EPREL	423402
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	89 lm/W	Dati del prodotto	
Indice di resa cromatica (CRI)	82	Full EOC	871150026466440
Funzionamento e parte elettrica		Nome prodotto ordine	MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25
Consumo energetico	49,8 W		

MASTER TL-D Eco

Codice d'ordine	26466440
Codice locale	5183ECO
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
Codice materiale (12NC)	927922183023

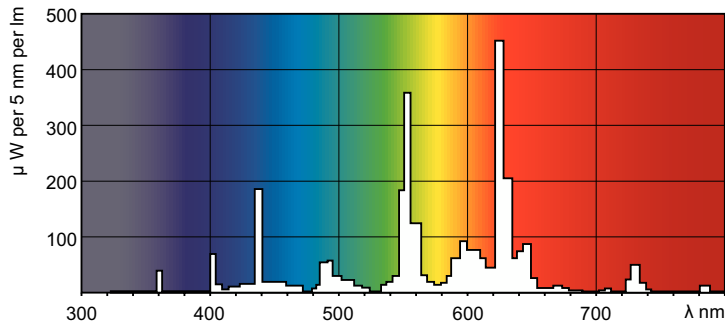
Nome completo prodotto	MASTER TL-D Eco 51W/830 1SL/25
EAN/UPC - Case	8711500264671
EAN/UPC - Product/Case	8711500264664

Disegno tecnico



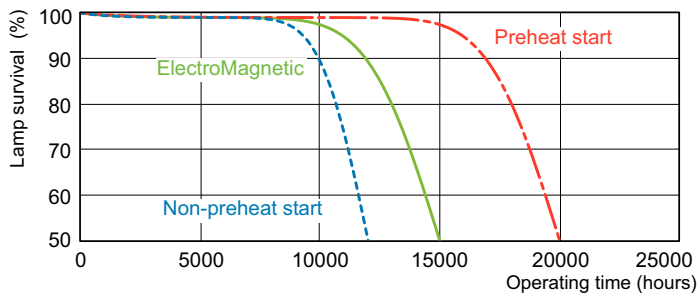
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25	28 mm	1.500,0 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm

Fotometrie

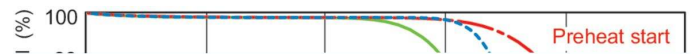


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25

Durata



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25

MASTER TL-D Eco

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25

