



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

La lampada MASTER TL-D Super 80 offre più lumen per watt e migliore resa dei colori rispetto alle lampade TL-D Standard Colors. Inoltre, presenta un contenuto di mercurio inferiore. La lampada può essere utilizzata su apparecchi TL-D esistenti.

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	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Vita al 50% di guasti (Nom)	15.000 ore

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	1.350 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,44
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,403
Temperatura del colore correlata	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	75 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	82

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	18,2 W

Corrente lampada (Nom)	0,360 A
------------------------	---------

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì

Meccanica e corpo	
Forma lampadina	T8 [26 mm (T8)]

Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,7 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	19 kWh
Numero di registrazione EPREL	423360

Dati del prodotto	
Full EOC	871150063165740
Nome prodotto ordine	MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

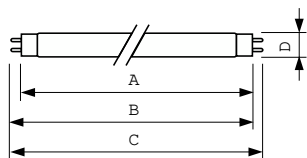
MASTER TL-D Super 80

Codice d'ordine	63165740
Codice locale	1883NG
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
Codice materiale (12NC)	927920083023

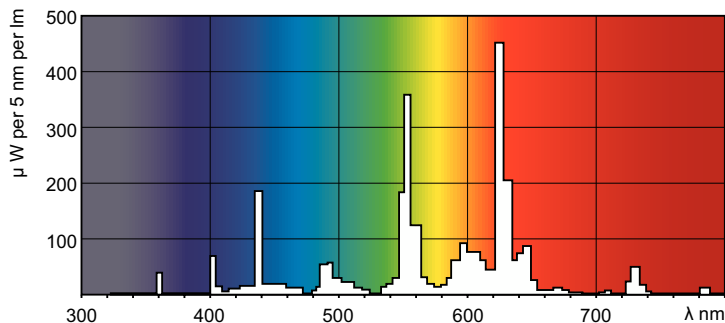
Nome completo prodotto	MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25
EAN/UPC - Case	8711500631664
EAN/UPC - Product/Case	8711500631657

Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

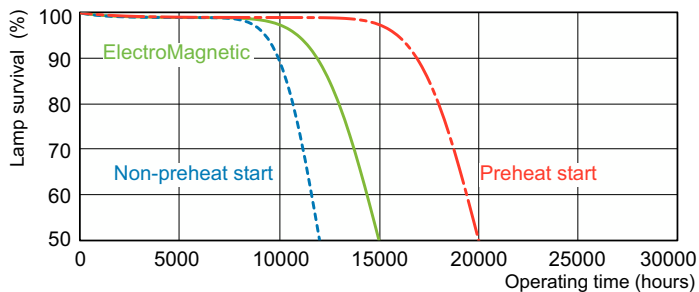


Fotometrie

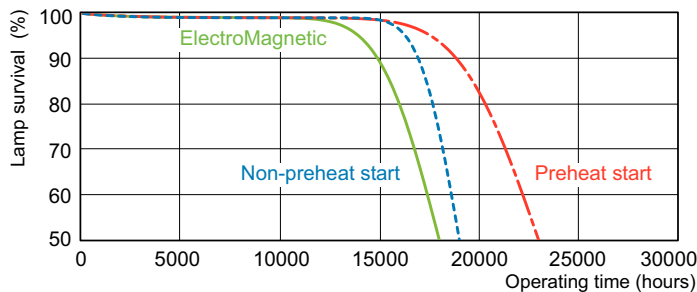


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

Durata



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

MASTER TL-D Super 80

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

