



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D SUPER 80 18W/840 UNP/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		Corrente lampada (Nom)	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0,360 A
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Controlli e dimmerazione	
Vita al 50% di guasti (Nom)	15.000 ore	Dimmerabile	Si
Dati tecnici di illuminazione		Meccanica e corpo	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Forma lampadina	T8 [26 mm (T8)]
Flusso luminoso	1.350 lm	Approvazione e applicazione	
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Classe di efficienza energetica	G
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,7 mg
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,38	Consumo energetico kWh/1000 h	19 kWh
Temperatura del colore correlata	4000 K	Numero di registrazione EPREL	423365
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	75 lm/W	Dati del prodotto	
Indice di resa cromatica (CRI)	81	Nome prodotto ordine	MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25
Funzionamento e parte elettrica			
Consumo energetico	18,2 W		

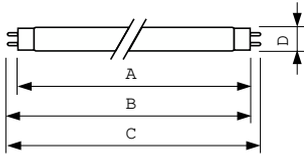
MASTER TL-D Super 80

Nome completo prodotto	MASTER TL-D SUPER 80 18W/840 UNP/25
Full EOC	871150061012640
Descrizione codice locale	1884SV
Codice d'ordine	61012640
Codice materiale (12NC)	927920084069
Codice locale	1884SV

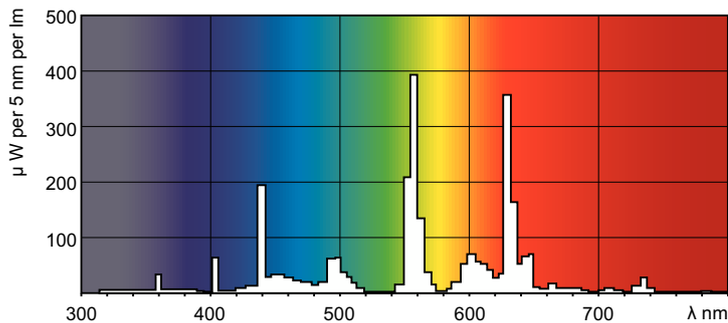
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500610126
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8711500632456

Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

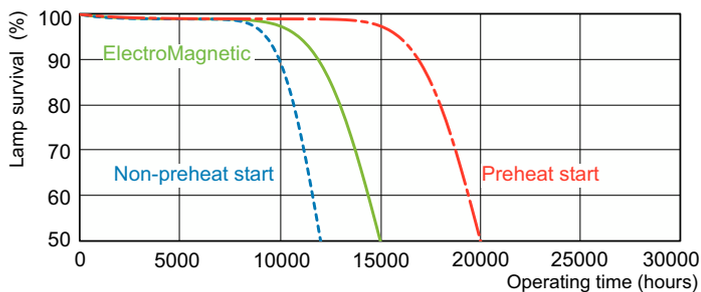


Fotometrie

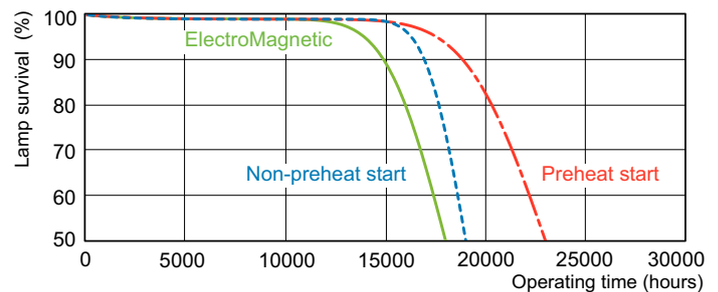


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25

Durata



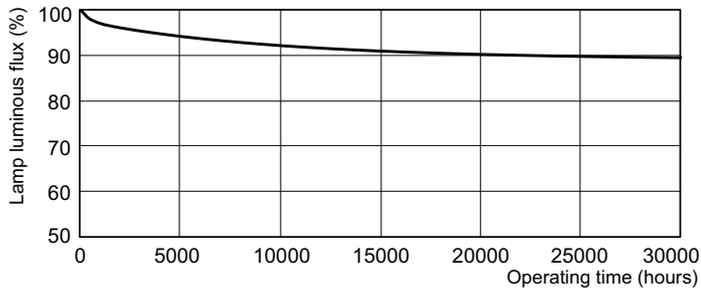
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25

MASTER TL-D Super 80

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/840 UNP/25

