



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 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		Corrente lampada (Nom)	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0,560 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
Flusso luminoso	3.100 lm	Peso netto (Pezzo)	120,000 g
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Approvazione e applicazione	
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38	Classe di efficienza energetica	G
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,38	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,7 mg
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Consumo energetico kWh/1000 h	37 kWh
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	86 lm/W	Numero di registrazione EPREL	423418
Indice di resa cromatica (CRI)	80		
Funzionamento e parte elettrica			
Consumo energetico	36,6 W		

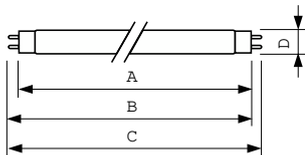
MASTER TL-D Super 80

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25
Nome completo prodotto	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 1SL/25
Full EOC	871150055877040
Descrizione codice locale	36841MNG
Codice d'ordine	55877040

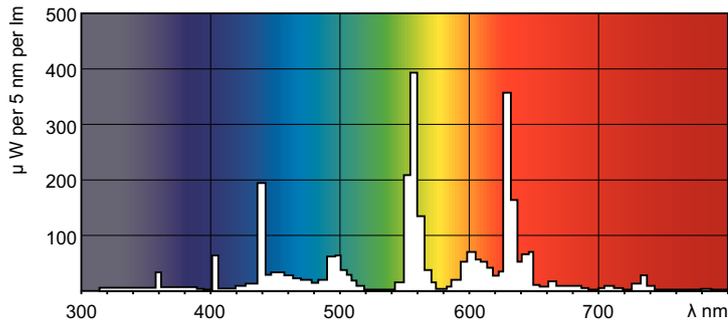
Codice materiale (12NC)	927923084014
Codice locale	36841MNG
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500558770
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8711500558787

Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25	28 mm	970,0 mm	977,1 mm	974,7 mm	984,2 mm

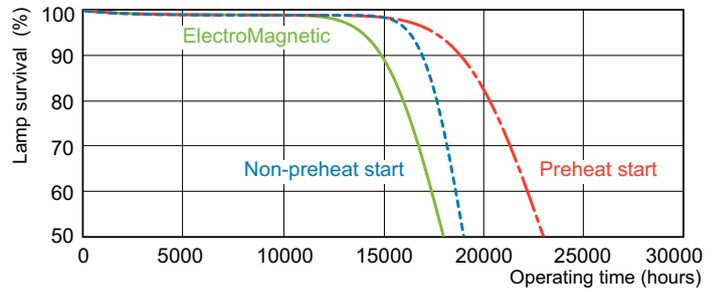
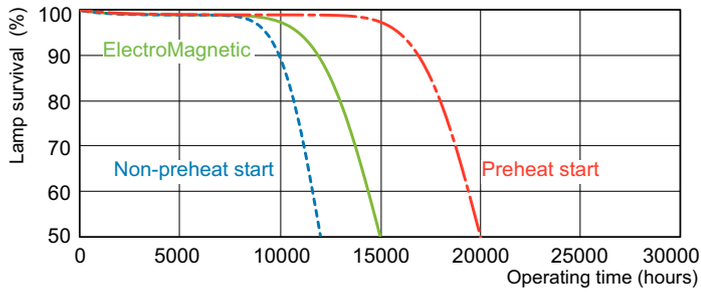
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25

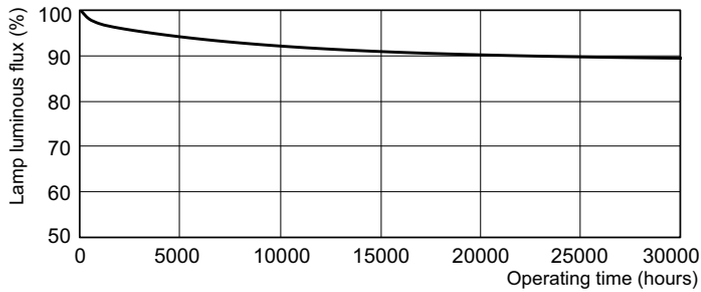
MASTER TL-D Super 80

Durata



Life expectancy diagram - 3 hour cycle

Life expectancy diagram - 12 hour cycle



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25

