



MASTER TL-D 90 De Luxe



MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 1SL/10

Questa lampada TL-D fa apparire i colori vividi, intensi e valorizzati in modo naturale. Di conseguenza, risulta adatta alle applicazioni per le quali è necessario il riconoscimento ottimale dei colori: pronto soccorso e ambulatori negli ospedali, ambienti per la stampa, gioiellerie, studi dentistici, saloni di parrucchieri, musei e negozi

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]
Vita al 10% di guasti (Nom)	12000 h
Vita al 50% di guasti (Nom)	15000 h
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	20000 h
LSF 2000 h specificato	99 %
LSF 4000 h specificato	99 %
LSF 6000 h specificato	99 %
LSF 8000 h specificato	99 %
LSF 12000 h specificato	89 %
LSF 16000 h specificato	33 %
LSF 20000 h specificato	2 %
Riferimento di misurazione del flusso	Sphere

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	965 [CCT di 6.500 K]
Flusso luminoso (Nom)	4550 lm
Designazione colore	Bianca fredda
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,313
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,337
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	76,1 lm/W
Indice di resa dei colori (Nom)	93
LLMF 2000 h specificato	96 %
LLMF 4000 h specificato	95 %
LLMF 6000 h specificato	94 %
LLMF 8000 h specificato	93 %
LLMF 12000 h specificato	92 %
LLMF 16000 h specificato	91 %

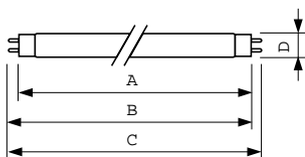
MASTER TL-D 90 De Luxe

LLMF 20000 h specificato	90 %
Funzionamento e parte elettrica	
Power (Rated) (Nom)	59,8 W
Corrente lampada (Nom)	0,670 A
Temperatura	
Temperatura di progettazione (Nom)	25 °C
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
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	60 kWh
Numero di registrazione EPREL	423531
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871150088873025
Nome prodotto ordine	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 SLV/10
EAN/UPC - Prodotto	8711500888730
Codice d'ordine	88873025
Codice locale	5896PRO
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Descrizione codice locale	4926536
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Materiale SAP	928045096581
Peso netto (al pezzo)	167,000 g
Codice ILCOS	FD-58/65/1A-E-G13

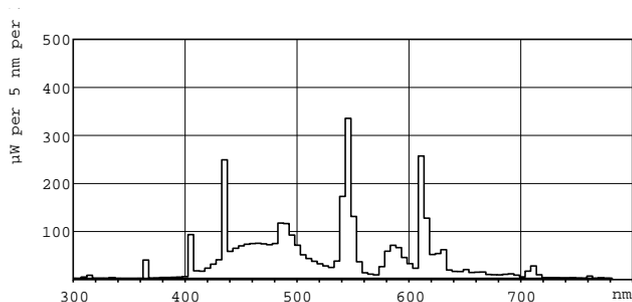
Disegno tecnico

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 SLV/10	28 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

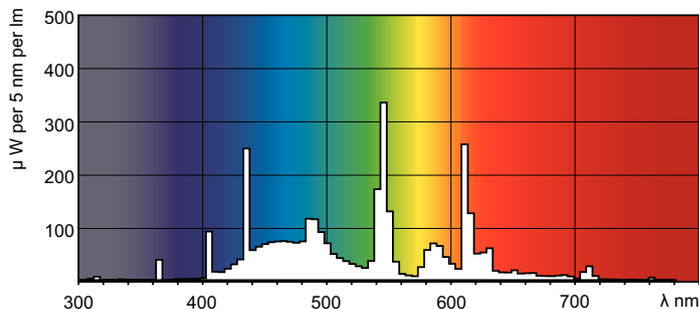


MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 SLV/10

Fotometrie



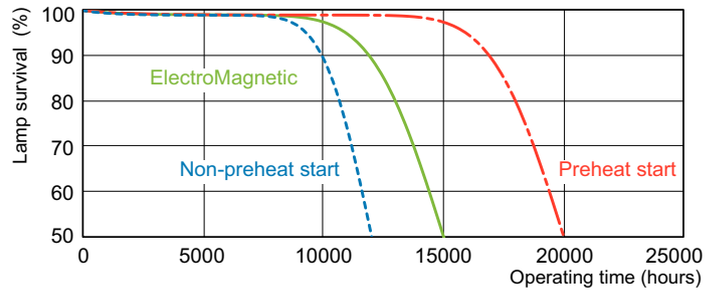
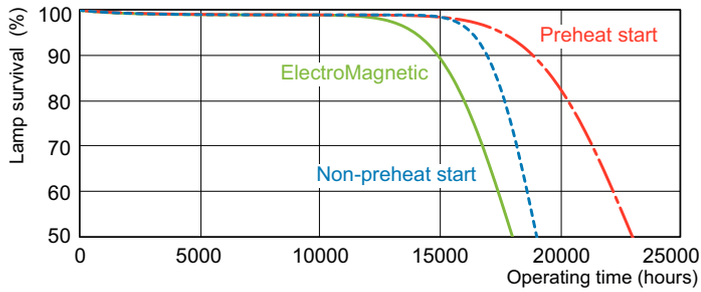
Designazione colore TL-D de Luxe /965



Designazione colore TL-D de Luxe /965

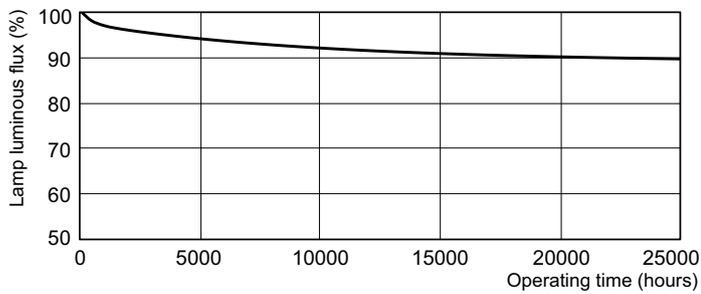
MASTER TL-D 90 De Luxe

Durata



LDLE_TL-D9Hm_0002-Life expectancy diagram

LDLE_TL-D9Hm_0001-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D9Hm_0001-Lumen maintenance diagram

