



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D SUPER 80 18W/827 1SL/25

Lampa MASTER TL-D Super 80 asigură o valoare lumen/watt mai mare și o redare a culorii mai bună în comparație cu culorile TL-D standard. În plus, are un conținut redus de mercur. Lampa poate funcționa în corpurile de iluminat TL-D existente.

Catalog de date

General Information			
Baza elementului de fixare	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	LLMF 2000h Rated, horiz.	96 %
Viață până la defectare 10% (nom.)	12000 h	LLMF 4000h nominal, oriz.	95 %
Viață până la defectare 50% (nom.)	15000 h	LLMF 6000h nominal, oriz.	94 %
Viață până la defectare 50% preîncălzire (nom.)	20000 h	LLMF 8000h nominal, oriz.	93 %
SSF 2000h nominal, ciclu 3h	99 %	LLMF 12000h nominal, oriz.	92 %
SSF 4000h nominal, ciclu 3h	99 %	LLMF 16000h nominal, oriz.	91 %
SSF 6000h nominal, ciclu 3h	99 %	LLMF 20000h nominal, oriz.	90 %
SSF 8000h nominal, ciclu 3h	99 %		
LSF 12000h nominal, ciclu 3h	89 %	Operating and Electrical	
LSF 16000h nominal, ciclu 3h	33 %	Putere consumată (W) (Nom)	18.0 W
LSF 20000h nominal, ciclu 3h	2 %	Curent lampă (nom.)	0,360 A
		Temperature	
		Temperatură de proiectare (nom.)	25 °C
		Controls and Dimming	
		Cu reglarea intensității luminoase	Da
		Approval and Application	
		Etichetă de eficiență energetică (EEL)	A
		Conținut de mercur (Hg) (nom.)	2,0 mg

MASTER TL-D Super 80

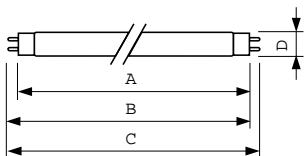
Consum de energie kWh/1000 h	22 kWh
Product Data	
Cod complet produs	871150063162640
Nume comandă produs	MASTER TL-D Super 80 18W/827 1SL/25
EAN/UPC - Produs	8711500631626
Cod de comandă	63162640

Numărător - Cantitate per pachet	1
Numărător - Pachete per cutie exterioră	25
Material nr. (12NC)	927920082723
Greutate netă (bucată)	71,000 g
ILCOS Code	FD-18/27/1B-E-G13

Warnings and safety

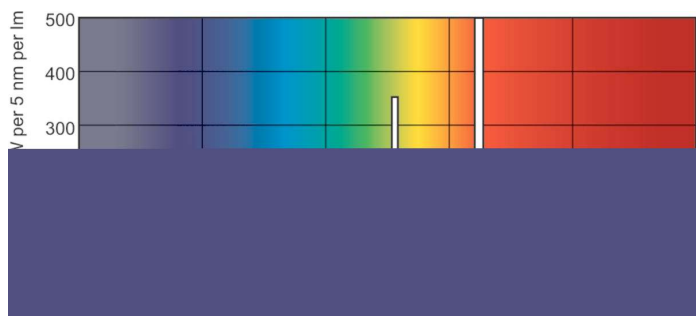
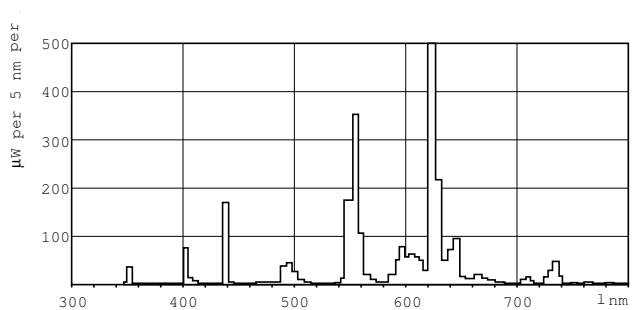
Cote

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 18W/827 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm



TL-D 18W/827

Date fotometrice



Culoare lumina /827

Culoare lumina /827

MASTER TL-D Super 80

Durată de viață



LDLE_TL-D8_0001-Life expectancy diagram

