



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL/25

Zářivky MASTER TL-D Super 80 nabízejí více lumenů na jeden watt a lepší barevné podání než standardní TL-D zářivky. Rovněž mají menší obsah rtuti. Zářivky lze používat ve stávajících svítidlech pro TL-D zdroje.

Údaje o produktu

General Information			
Patice	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	zz systému 2000h jmen.	96 %
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	12000 h	zz systému 4000h jmen.	95 %
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	15000 h	zz systému 6000h jmen.	94 %
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	20000 h	zz systému 8000h jmen.	93 %
zfz syst 2000h jm. 3h cykl	99 %	zz systému 12000h jmen.	92 %
zfz syst 4000h jm. 3h cykl	99 %	zz systému 16000h jmen.	91 %
zfz syst 6000h jm. 3h cykl	99 %	zz systému 20000h jmen.	90 %
zfz syst 8000h jm. 3h cykl	99 %		
zfz syst 12000h jm. 3h cykl	89 %		
zfz syst 16000h jm. 3h cykl	33 %		
zfz syst 20000h jm. 3h cykl	2 %		
Light Technical			
Kód barvy	865 [CCT: 6500 K]		
Světelný tok (jmen.)	1300 lm		
Světelný tok (jmen.) (nom.)	1300 lm		
Barevné konstrukce	Studené denní světlo		
Barevná souřadnice X (jmen.)	313		
Barevná souřadnice Y (jmen.)	337		
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	6500 K		
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	68 lm/W		
Index barevného podání (jmen.)	85		
		Operating and Electrical	
		Power (Rated) (Nom)	18.0 W
		Proud zdroje (jmen.)	0.360 A
		Temperature	
		Konstrukční teplota (jmen.)	25 °C
		Controls and Dimming	
		Regulovatelné	Ano
		Approval and Application	
		Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
		Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	2.0 mg
		Spotřeba energie kWh/1000 h	22 kWh

MASTER TL-D Super 80

Product Data

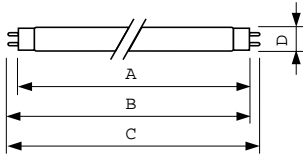
Úplný kód výrobku	871150063177040
Objednací název produktu	MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL/25
EAN/UPC – výrobek	8711500631770
Objednací kód	63177040
Local Code	TLD18865
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	25
Materiál č. (12NC)	927920086544
Celková hmotnost (kus)	71.000 g
ILCOS Code	FD-18/65/1B-E-G13

Varování a bezpečnost

- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

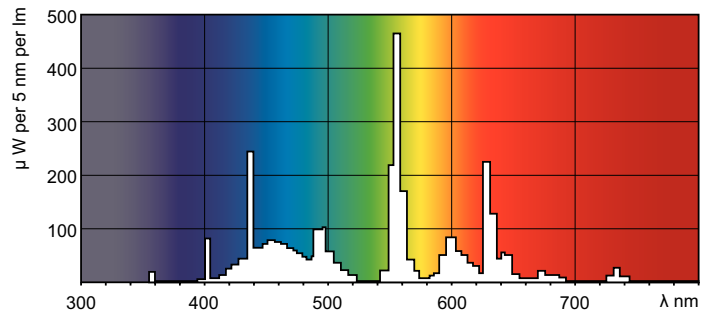
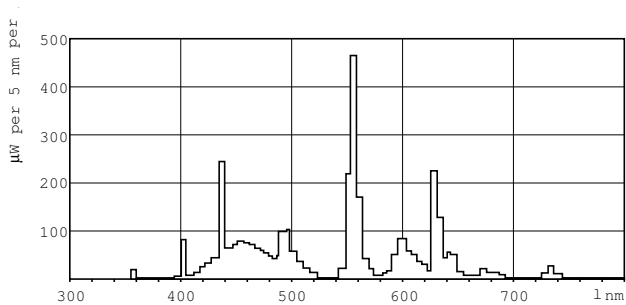
Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

TL-D 18W/865

Fotometrické údaje



Barva světla /865

Barva světla /865

MASTER TL-D Super 80

Životnost

