

PHILIPS

Lighting



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 58W/830 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]
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	12000 h
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	15000 h
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	20000 h
zfz syst 2000h jm. 3h cykl	99 %
zfz syst 4000h jm. 3h cykl	99 %
zfz syst 6000h jm. 3h cykl	99 %
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	830 [CCT: 3000 K]
Světelný tok (jmen.)	5240 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	5240 lm
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)
Barevná souřadnice X (jmen.)	440
Barevná souřadnice Y (jmen.)	403
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	90 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	>80

zz systému 2000h jmen.	96 %
zz systému 4000h jmen.	95 %
zz systému 6000h jmen.	94 %
zz systému 8000h jmen.	93 %
zz systému 12000h jmen.	92 %
zz systému 16000h jmen.	91 %
zz systému 20000h jmen.	90 %

Operating and Electrical

Power (Rated) (Nom)	58.5 W
Proud zdroje (jmen.)	0.670 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	68 kWh

MASTER TL-D Super 80

Product Data

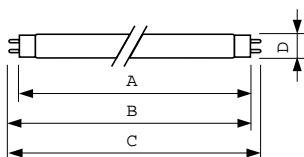
Úplný kód výrobku	871150063213540
Objednávací název produktu	MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25
EAN/UPC – výrobek	8711500632135
Objednávací kód	63213540
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	25
Materiál č. (12NC)	927922083023
Celková hmotnost (kus)	167.000 g
ILCOS Code	FD-58/30/1B-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.

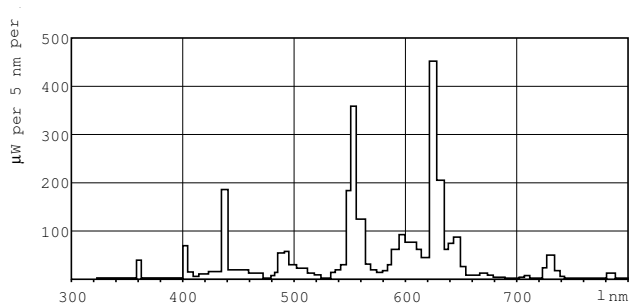
Rozměrové výkresy



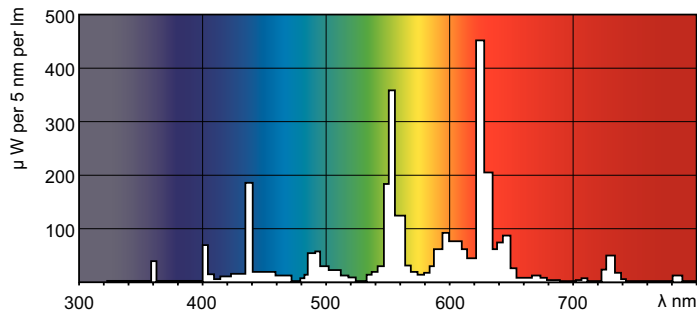
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25	28 mm	1500.0 mm	1507.1 mm	1504.7 mm	1514.2 mm

TL-D 58W/830

Fotometrické údaje



Barva světla /830



Barva světla /830

MASTER TL-D Super 80

Životnost

