

# PHILIPS

## Lighting



# MASTER TL-D Super 80

## MASTER TL-D Super 80 30W/840 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 %
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)	30.0 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	36 kWh
Light Technical	
Kód barvy	840 [ CCT: 4000 K (841)]
Světelný tok (jmen.)	2400 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	2400 lm
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)
Barevná souřadnice X (jmen.)	380
Barevná souřadnice Y (jmen.)	380
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	80 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	>80

# MASTER TL-D Super 80

## Product Data

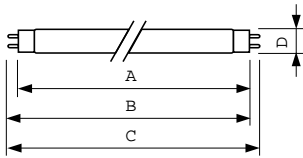
Úplný kód výrobku	871150063186240
Objednávací název produktu	MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25
EAN/UPC – výrobek	8711500631862
Objednávací kód	63186240
Local Code	TLD3084
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	25
Materiál č. (12NC)	927920584023
Celková hmotnost (kus)	103.600 g
ILCOS Code	FD-30/40/1B-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.

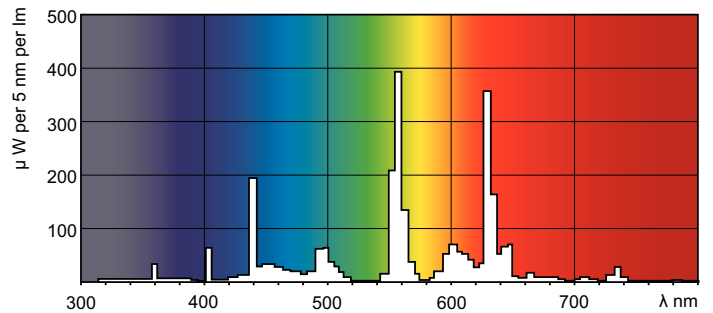
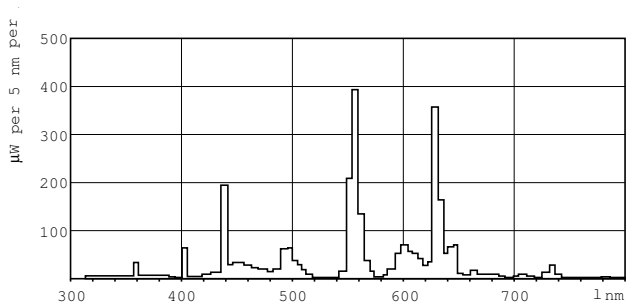
## Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25	28 mm	894.6 mm	901.7 mm	899.3 mm	908.8 mm

## TL-D 30W/840

## Fotometrické údaje



## Barva světla /840

## Barva světla /840

# MASTER TL-D Super 80

## Životnost

