



Účinné zářivkové osvětlení s vylepšeným podáním barev

MASTER TL-D Super 80

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.

Výhody

- Dobré podání barev
- Relativně vysoká účinnost při zahájení provozu i během životnosti zářivky, vysoké zachování světelného toku
- Tvorba světelné atmosféry od teplého bílého světla až po studené denní světlo

Vlastnosti

- Vysoce účinná třípásmová fluorescenční vrstva
- Vysoký počáteční světelný tok v porovnání se standardními zdroji
- Nízký obsah rtuti
- Lze používat s konvenčními nebo elektronickými předřadníky
- Vyšší účinnost s elektronickými předřadníky

Aplikace

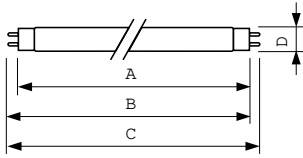
- Vhodné pro velké množství svítidel s TL-D zářivkami tam, kde lidé tráví delší čas, např. ve školách, kancelářích, obchodech, továrních halách atd.

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.

MASTER TL-D Super 80

Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25	28 mm	970,0 mm	977,1 mm	974,7 mm	984,2 mm
MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25	28 mm	970,0 mm	977,1 mm	974,7 mm	984,2 mm

Obecné informace

Patice krytky G13

Světelně technické

Měrný výkon (jmen.) (nom.) 86 lm/W

Provozní a elektrické

Proud zdroje (jmen.) 0,560 A

Spotřeba energie 36,6 W

Řízení a stmívání

Stmívatelné Ano

Mechanické a materiály

Tvar žárovky T8

Certifikace a použití

Spotřeba energie kWh/1000 h 37 kWh

Obsah rtuti (Hg) (jmen.) 1,7 mg

Světelně technické (1/2)

Order Code	Full Product Name	Jmenovitá	Jmenovitá	Barevné	Náhradní teplota
		souřadnice	souřadnice		
		ose X	ose Y	konstrukce	(jmen.)
55874940	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 1SL/25	0,44	0,403	Teplá bílá (WW)	3000 K
55877040	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 1SL/25	0,38	0,38	Studená bílá (CW)	4000 K

Světelně technické (2/2)

Order Code	Full Product Name	Index podání	Světelný tok
		barev (CRI)	
55874940	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 1SL/25	82	3 070 lm



MASTER TL-D Super 80

Order Code	Full Product Name	Index podání	
		barev (CRI)	Světelný tok
55877040	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 1SL/25	80	3 100 lm

