



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80 30W/827 1SL/25

MASTER TL-D Super 80 lyskilden giver flere lumen pr. watt og bedre farvegengivelse end standardfarverne i TL-D serien. Desuden har den et lavere kviksølvindhold. Lyskilden kan bruges i eksisterende TL-D armaturer.

Advarsler og sikkerhed

- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Levetid til 10 % fejl (nom.)	12000 h
Levetid til 50 % fejl (nom.)	15000 h
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	20000 h
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	99 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	97 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	96 %
LSF-klassificeret, 8.000 t.	95 %
LLMF-klassificeret, 12.000 t.	89 %
LLMF-klassificeret, 16.000 t.	33 %
LLMF-klassificeret, 20.000 t.	2 %
	Sphere
Lysteknisk	
Farvekode	827 [CCT af 2700 K]
Lysstrøm (nom.)	2400 lm

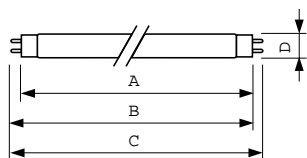
Lysstrøm (nominel) (nom.)	2400 lm
Farvebetegnelse	Glødelampe-hvid
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	0,463
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	0,42
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	80 lm/W
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	96 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	95 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	94 %
LLMF-klassificeret, 8.000 t.	93 %
LLMF-klassificeret, 12.000 t.	92 %
LLMF-klassificeret, 16.000 t.	91 %
LLMF-klassificeret, 20.000 t.	90 %
Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	30,2 W

MASTER TL-D Super 80

Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,360 A
Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	25 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Ja
Mekanik og armaturhus	
Lyskildeform	T8 [26 mm (T8)]
Godkendelse og anvendelsesområde	
Energy Efficiency Class	G
Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	2 mg
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	2,0 mg
Energiforbrug kWh/1000 t.	31 kWh
	423370

Produktdata	
Fuldstændig produktkode	871150063180040
Ordreproduktnavn	MASTER TL-D Super 80 30W/827 SLV/25
EAN/UPC – produkt	8711500631800
Ordrekode	63180040
Lokal ordrekode	2051124881
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	25
SAP-materiale	927920582723
Nettovægt (stykke)	103,600 g
ILCOS-kode	FD-30/27/1B-E-G13

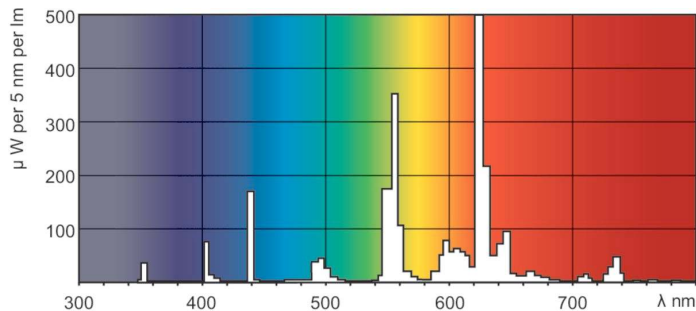
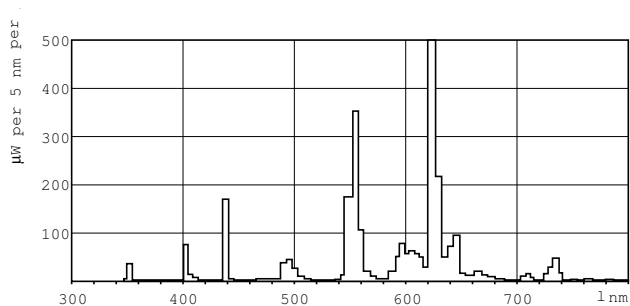
Målskitse



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 30W/827 SLV/25	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm

TL-D 30W/827

Fotometriske data



Lysfarve /827

Lysfarve /827

MASTER TL-D Super 80

Levetid



LDLE_TL-D8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL-D8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D8_0001-Lumen maintenance diagram

