



MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL

Descriere familie produs

Lămpi cu descărcare în vapori de mercur de joasă presiune și capsulă tubulară de 26 mm

Caracteristici

- Înveliș fluorescent de înaltă eficiență în trei benzi, în combinație cu tehnologia de preînvelire New Generation
- Flux luminos inițial ridicat
- Pot fi utilizate cu balasturi convenționale sau electronice de înaltă frecvență
- Disponibile în diferite variante de culoare
- Cantitate redusă de mercur
- Tehnologie complet reciclabilă; toate componentele pot fi utilizate în fabricația lămpilor noi
- Soclurile au plăcuțe terminale de culoare verde pentru a identifica produsele reciclabile, sigure

Avantaje

- Învelișul fluorescent special oferă un indice bun de redare a culorilor
- Eficacitate relativ ridicată, atât inițial cât și de-a lungul duratei de funcționare, cu o menținere bună a luminozității
- Creează o atmosferă de la lumină caldă până la una naturală rece

Mediul înconjurător

- Cea mai bună alegere pentru mediu datorită eficienței energetice a surselor TL-D / 800 superioare surselor TL-D standard. Cel mai mic conținut de mercur și 100% fără plumb
- Cea mai mică cantitate de mercur de pe piață pentru tuburile fluorescente de culoare 800
- În conformitate cu cerințele RoHS
- Această gamă de produse are aprobarea WEEE

Utilizare

- Potrivite pentru utilizare într-o gamă largă de corpuri de iluminat pentru lămpi fluorescente TL-D pentru aplicații precum școli, birouri, magazine, hale de producție, etc.

Sistem

- Poate fi folosită împreună cu balast convențional sau electronic de frecvență înaltă
- Un grad de eficiență mai ridicat este atins atunci când se utilizează împreună cu balastul electronic

Date produs	
Cod comanda	631954 40

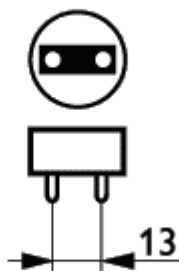
PHILIPS

Date produs	
Cod produs	871150063195440
loccod	
Denumire produs	MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL
Produs - Denumire comanda	MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL/25
Tip impachetare	Manșon deschis la capăt 1
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	25
Pachete per box	25
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500631954
Cod de bare per pachet (EAN2)	
Cod de bare per box (EAN3)	8711500631961
Cod logistic - 12NC	9279 210 83023
Cod ILCOS	FD-36/30/1B-E-G13
Masa neta per bucata	138.400 GR
Succesor	
Soclu/Baza	G13 [Fluorescent mediu cu 2 pini]
Forma balonului	T8 [26mm]
Viața la 50% căderi EM	15000 hr
Viața la 50% căderi Preheat EL	20000 hr
Viața la 50% căderi Instant EL	12000 hr
Funcționare la 10% defecțiuni	10000 hr
Funcționare la 10% defecțiuni	17000 hr
Funcționare la 10% căderi EM	12000 hr
Clasificare Putere Lampă	36W
Putere Lampă EM	36.0 W
Tensiune Lampă EM	103 V
Curent Lampă EM	0.440 A
Dimabil	Da
Eticheta eficiență energetică	A
Conținut de mercur (Hg)	2.0 mg
Cod culoare	830 [CCT of 3000K]
Indice de redare a culorilor	85 Ra8
Alegere Culoare (text)	Alb cald
Temperatura de culoare	3000 K
Chromaticitate Coordonata X	438 -
Chromaticitate Coordonata Y	403 -
Flux luminos Lampă EM	3350 Lm
Eficacitate luminoasă Lampă EM	93 Lm/W
Menținere flux luminos 2000h	96 %
Menținere flux luminos 5000h	94 %
Menținere flux luminos 10000h	92 %
Menținere flux luminos 15000h	90 %
Luminanță medie EM	1.25 cd/cm2
Flux lum. lampă EM 30°C	3000 Lm

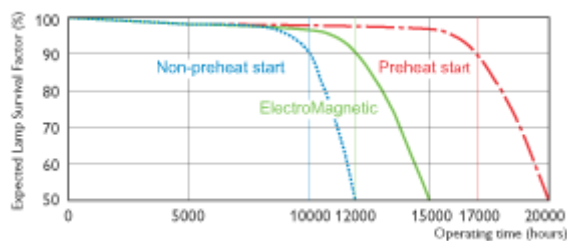
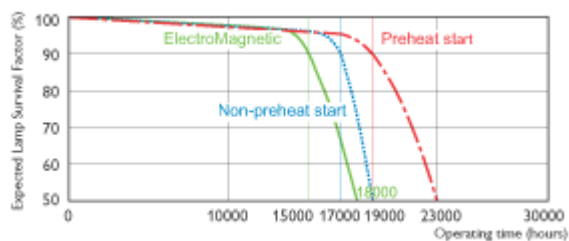


MASTER TL-D Super 80



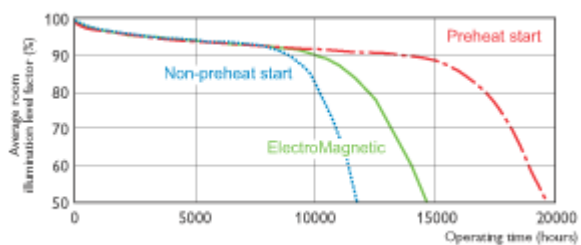


Soclu/Baza G13



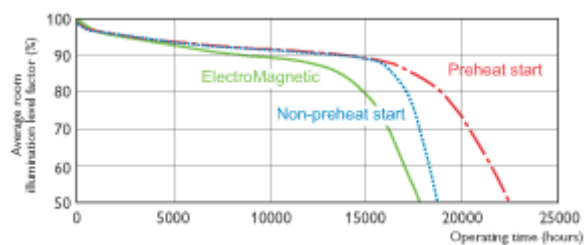
Life Expectancy 12h cycle

MASTER TL-D Super 80



Life Expectancy 3h cycle

MASTER TL-D Super 80

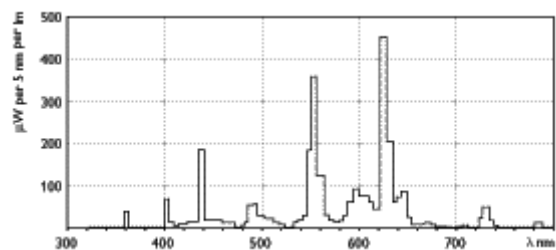
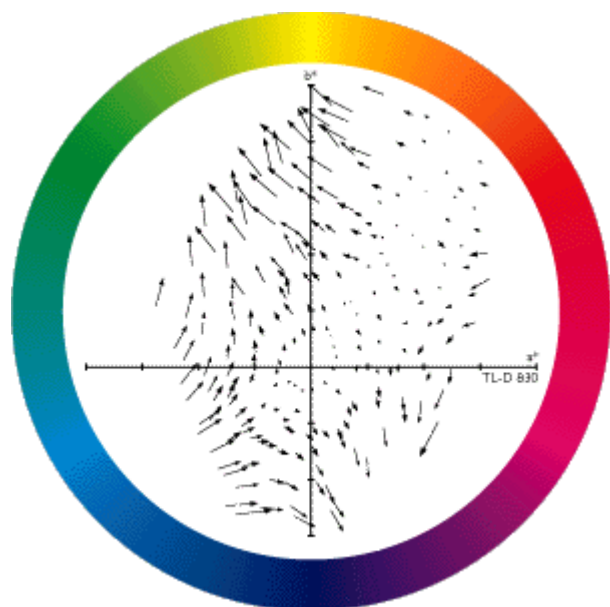


Service Life 12h cycle

MASTER TL-D Super 80

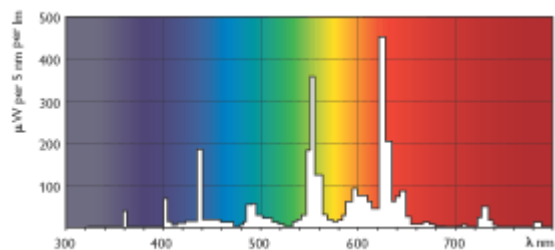
Service Life 12h cycle

MASTER TL-D Super 80

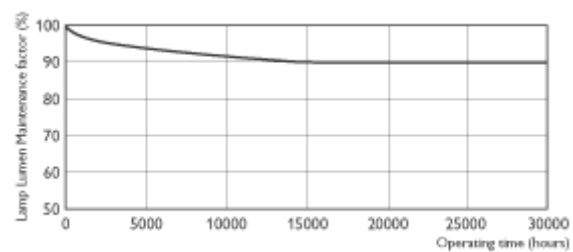


Lightcolor /830
MASTER TL-D Super 80/830

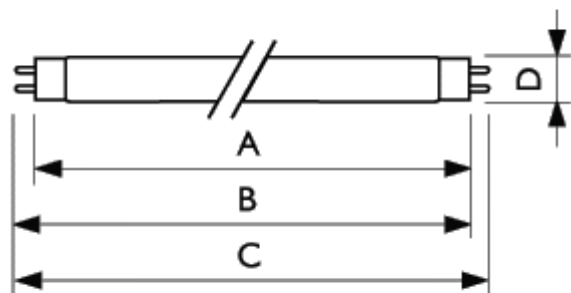
MASTER TL-D Super 80/830



Lightcolor /830
MASTER TL-D Super 80/830



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80

	A	B	B	C	D
Denumire produs	Max	Min	Max	Max	Max
MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	28

