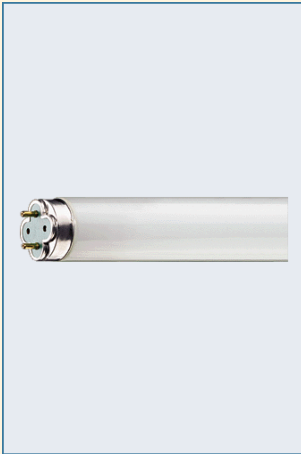


TL-D MASTER TL-D Xtreme Super 80



Světelný zdroj:

- Nízkotlaká rtuťová zářivka o průměru 26 mm

Vlastnosti:

- Výrazné snížení počtu předčasně vyhořelých zářivek díky nově vyvinuté technologii (patentuje se)
- Extrémně dlouhá a bezporuchová životnost
- Vysoce účinné třípásmové fluorescenční pokrytí ve spojení s technologií přídavného pokrytí New Generation
- Nízký obsah rtuti a extrémní životnost (6 mg/42.000 hodin)

- Plně recyklovatelné
- Patice zářivky mají na kolíkové straně zelený kříž "x" pro snadnou identifikaci

Výhody:

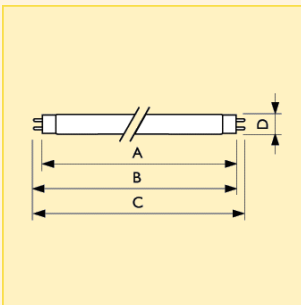
- Delší životnost a menší počet předčasně vyhořelých zdrojů přináší kromě menších potíží také nižší provozní náklady a usnadňuje přechod od jednotlivých výměn na skupinové
- Minimalizace nákladů spojených s jejich likvidací na konci života
- Speciální fluorescenční pokrytí přináší dobrou věrnost podání ($R_a > 80$)

Použití:

- Vhodné pro aplikace kde jsou provozní náklady (vysoké místa) a nutnost odstávek při výměnách (výrobní závody, uzavírky tunelů), nebo kde předčasně vyhoření zdroje není přípustné z např. bezpečnostních důvodů: tunely, nepřetržitá výroba - potravinářství, petrochemie

Systém:

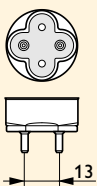
- Lze provozovat na konvenčním nebo elektronickém HF příslušenství
- S elektronickým HF předřadníkem je dosažováno vyšší účinnosti i životnosti



Rozměry (mm)

Obr. č.	A		B		C	D
	max.	min.	max.	max.	max.	max.
1	589.8	594.5	596.9	604.0	28	
2	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	28	
3	1500.0	1504.7	1507.1	1514.2	28	

Název produktu									
Typ	Příkon/označení barev	Typ balení	Uspořádání balení	Patice	Činitel věrnosti podání barev (R_a)	Světelný tok zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm)	Obr. č.	Objednací kód	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	18W/830	SLV	25	G13	83	1350	1	8711500... 544926 40	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	18W/840	SLV	25	G13	82	1350	1	544964 40	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	36W/830	SLV	25	G13	83	3250	2	558664 40	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	36W/840	SLV	25	G13	82	3250	2	558688 40	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	58W/830	SLV	25	G13	83	5150	3	558824 40	
MASTER TL-D Xtreme Super 80	58W/840	SLV	25	G13	82	5150	3	558862 40	



TL-D MASTER TL-D Xtreme Super 80

Technická data

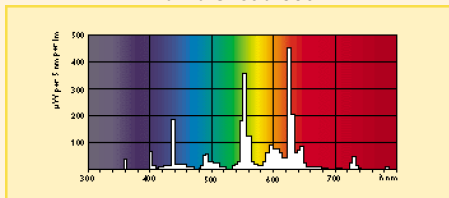
Název produktu	Označení barvy	Proud zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (A)	Teplota chromatičnosti (K)
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/830	Teplá bílá	0.370	3000
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/840	chladná bílá	0.370	4000
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/830	Teplá bílá	0.425	3000
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/840	chladná bílá	0.425	4000
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/830	Teplá bílá	0.660	3000
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/840	chladná bílá	0.660	4000

Logistická data

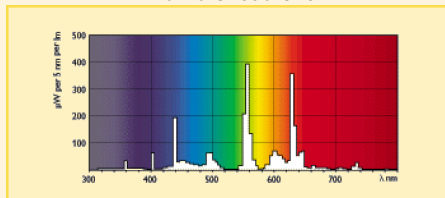
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/830	SLV	1 Sleeve	25	25	1	624	149	146	88.8	71.0
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/840	SLV	1 Sleeve	25	25	1	624	149	146	88.8	71.0
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/830	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1238	149	146	170.4	137.5
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/840	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1238	149	146	170.4	137.5
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/830	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1532	149	146	231.5	186.0
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/840	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1532	149	146	231.5	186.0

Spektrální charakteristika

Barva světla 830

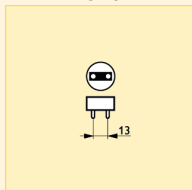


Barva světla 840



Patice

G13



Další technická data

Název produktu	Energetický štítek	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Příkon zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (W)	Měrný výkon zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm/W)	Stmívatelný
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/830	A	439	404	17.0	75	Ano
MASTER TL-D Xtreme Super 80 18W/840	A	382	380	17.0	75	Ano
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/830	A	443	406	36.0	90	Ano
MASTER TL-D Xtreme Super 80 36W/840	A	385	381	36.0	90	Ano
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/830	A	437	407	58.5	89	Ano
MASTER TL-D Xtreme Super 80 58W/840	A	382	384	58.5	89	Ano