



# MASTER TL-D Xtreme

## MASTER TL-D Xtreme 18W/830 1SL/25

Denna MASTER TL-D Xtreme-ljuskälla ger extremt lång livslängd för extra låg totalkostnad. Den lämpar sig därför för platser där lampbyte är dyrt till följd av hög takhöjd eller att driften störs, samt användningsområden med långa tändningscykler, t ex tunnlar, oljeborrplattformar, tillverkningslinjer. Den kan användas med befintliga driftdon eller särskilda HF Xtreme-driftdon.

### Varning och Säkerhet

- För att livslängden ska bli den angivna vid 100 % drift, ska inte dimring under 30 % tillämpas
- Vid användning på elektromagnetiskt driftdon är rekommendationen att endast använda Philips S10- eller S10E-tändare (för 18 W typerna S2 eller S2E) för att angiven livslängd ska uppnås, och att installera nya tändare vid lampbyte.
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

### Produktdata

Allmän information	
Socket	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	47000 h
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	79000 h
LSF-klassad 2 000 tim	100 %
LSF-klassad 4 000 tim	99 %
LSF-klassad 6 000 tim	99 %
LSF-klassad 8 000 tim	99 %
LSF-klassad 12 000 tim	99 %
LSF-klassad 16 000 tim	99 %
LSF-klassad 20 000 tim	99 %

Ljusteknik	
Färgkod	830 [ CCT of 3000K]
Ljusflöde (nom)	1350 lm
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	1350 lm
Färgbeteckning	Varmvit (WW)
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	76,3 lm/W
Färgåtergivningsindex (nom)	>80
LLMF-klassad 2 000 tim	96 %
LLMF-klassad 4 000 tim	95 %
LLMF-klassad 6 000 tim	94 %
LLMF-klassad 8 000 tim	93 %
LLMF-klassad 12 000 tim	92 %
LLMF-klassad 16 000 tim	91 %

# MASTER TL-D Xtreme

LLMF-klassad 20 000 tim	90 %
-------------------------	------

## Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	17,7 W
Lampström (nom)	0,370 A

## Temperatur

Temperatur (nom)	25 °C
------------------	-------

## Styrenheter och dimring

Dimbara	Ja
---------	----

## Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	3,0 mg

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	22 kWh
---------------------------------	--------

## Produktdata

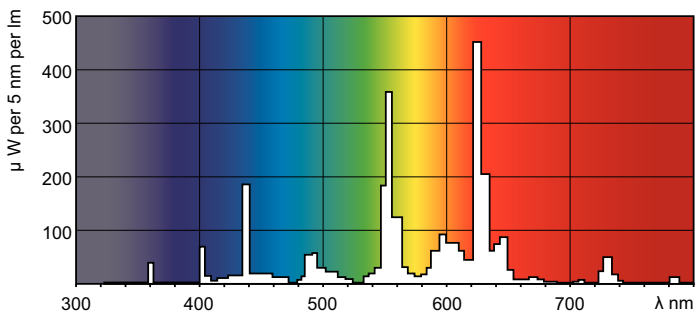
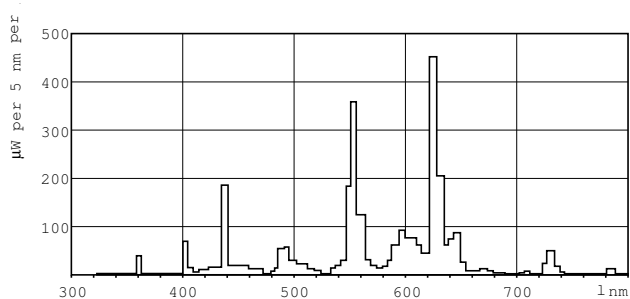
Fullständig produktkod	871150054492640
Beställningsproduktnamn	MASTER TL-D Xtreme 18W/830 SLV
EAN/UPC – Produkt	8711500544926
Beställningsnummer	54492640
Lokal kod	8343802
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	25
Materialnummer (12NC)	927980383014
Nettovikt (stycke)	71,000 g
ILCOS-kod	FD-18/30/1B-E-G13

## Måttskiss

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 18W/830 SLV	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604,0 mm

## TL-D Xtreme 18W/830

## Fotometriska data

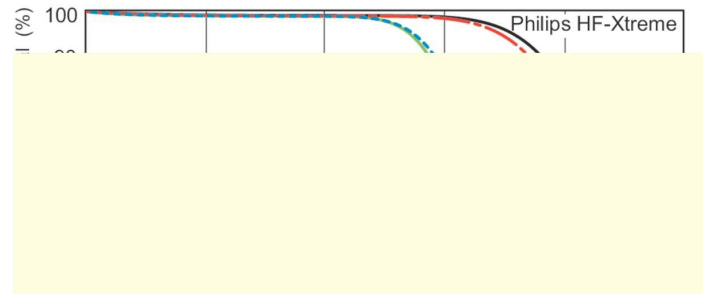


## Ljutfärg /830

## Ljutfärg /830

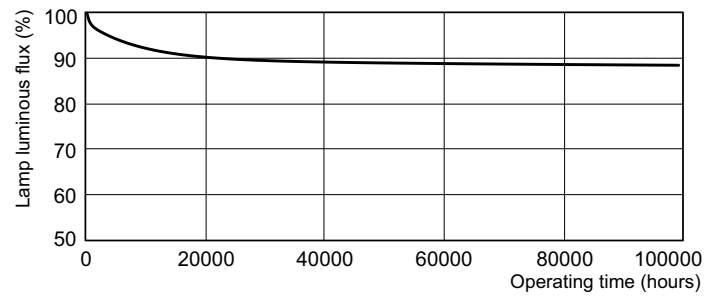
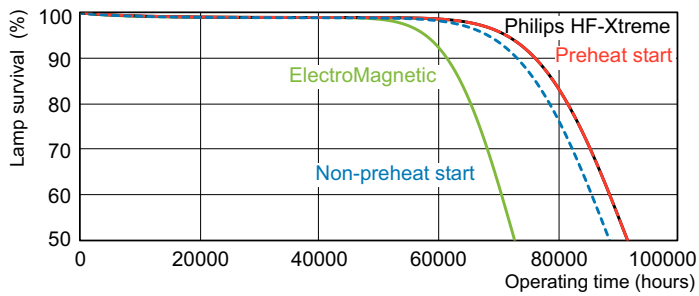
# MASTER TL-D Xtreme

## Livslängd



LDLE\_TL-D8LL\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL-D8LL\_0002-Life expectancy diagram



LDLE\_TL-D8LL\_0003-Life expectancy diagram

LDLM\_TL-D8LL\_0001-Lumen maintenance diagram

