

MASTER TL-D Xtreme



MASTER TL-D Xtreme 58W/840 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] |
| Mätpreferens för ljusflöde | Sphere |
| Livslängd vid 50 % bortfall (nom) | 47 000 h |
| Ljusteknik | |
| Färgkod | 840 [CCT of 4000K] |
| Ljusflöde | 5 100 lm |
| Färgbeteckning | Kallvit (CW) |
| Kromaticitetskoordinat X (nom) | 0,38 |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom) | 0,38 |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 88 lm/W |

| Färgåtergivningsindex | 82 |
|----------------------------|-----------------|
| Drift och elektricitet | |
| Effektförbrukning | 58,9 W |
| Lampström (nom) | 0,665 A |
| Styrenheter och dimring | |
| Dimbar | Ja |
| Mekanik och armaturhus | |
| Lampform | T8 [26 mm (T8)] |
| Användning och godkännande | |
| Energieffektivitetsklass | G |

MASTER TL-D Xtreme

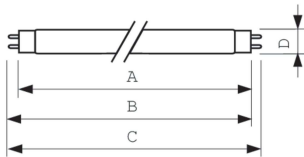
| | |
|---------------------------------|--------|
| Kviksilverinnehåll (Hg) (max) | 3 mg |
| Kviksilverinnehåll (Hg) (nom) | 3,0 mg |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 59 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 423633 |

Produktdata

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Beställningsproduktnamn | MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV |
| Fullständigt produktnamn | MASTER TL-D Xtreme 58W/840 1SL/25 |
| Full EOC | 871150055886240 |
| Beskrivning av lokal kod | 8343820 |

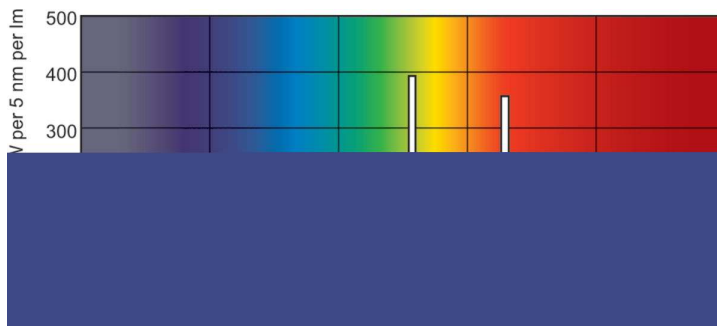
| | |
|---|---------------|
| Beställningsnummer | 55886240 |
| Materialnummer (12NC) | 927983384014 |
| Lokal kod | 8343820 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8711500558862 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 25 |
| EAN/UPC - Hölje | 8711500558879 |

Måttskiss



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|-----------------------------------|---------|------------|------------|------------|------------|
| MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV | 28 mm | 1 500,0 mm | 1 507,1 mm | 1 504,7 mm | 1 514,2 mm |

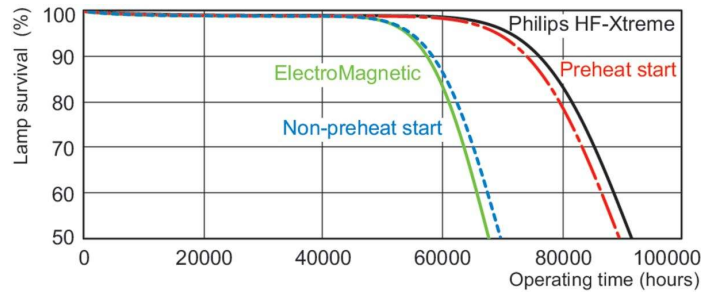
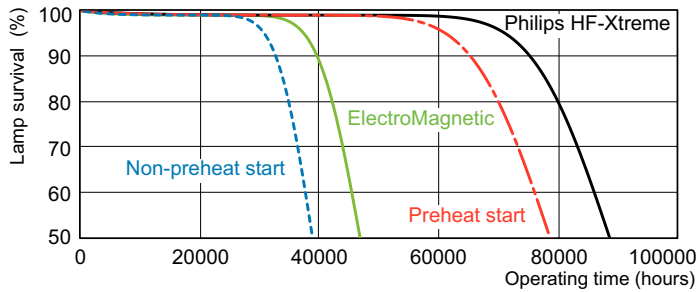
Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV

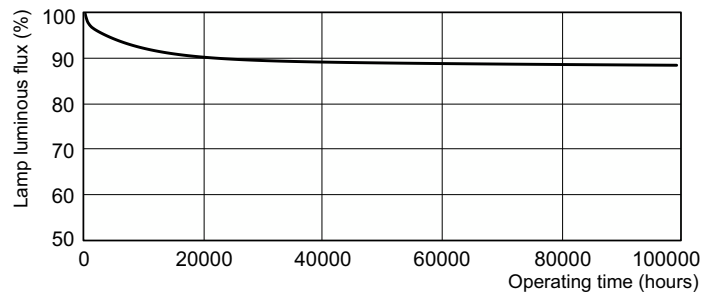
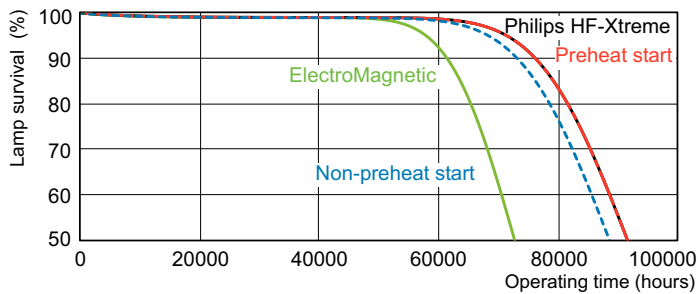
MASTER TL-D Xtreme

Livslängd



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV

Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV

