



MASTER TL-D Xtreme



MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

Deze MASTER TL-D Xtreme-lamp biedt een uiterst lange levensduur. Dit resulteert in extra lage lampkosten gedurende de levensduur. Hij is daardoor geschikt voor plaatsen waar lampvervangingsduur is door hoge plafonds of verstoring van bedrijfsprocessen, en in toepassingen met lange brandcycli, zoals tunnels, booreilanden en productielijnen. Hij kan werken op bestaande VSA's of speciale HF Xtreme-VSA's.

Waarschuwingen en veiligheid

- Om de levensduur te realiseren die is gepubliceerd voor werking op 100%, mag niet lager gedimd worden dan 30%
- Om de gepubliceerde levensduur te realiseren, wordt bij gebruik op een elektromagnetisch VSA sterk aanbevolen alleen Philips S10 of S10E starters toe te passen (voor 18 W-typen S2 of S2E) en bij lampvervangings nieuwe starters te installeren.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie		Kleurweergave-index (CRI)	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		80
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere	Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	47.000 hr	Energieverbruik	58,9 W
		Lampstroom (nom.)	0,665 A
Gegevens lichttechniek		Dimbaarheid en regelsystemen	
Kleurcode	865 [CCT of 6500K]	Dimbaar	Ja
Lichtstroom	5.000 lm	Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Kleuraanduiding	Koel daglicht	Lampvorm	T8
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,313	Nettogewicht (per stuk)	167,000 g
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,337		
Georreleerde kleurtemperatuur (nom.)	6500 K		
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	86 lm/W		

MASTER TL-D Xtreme

Keurmerken en classificaties

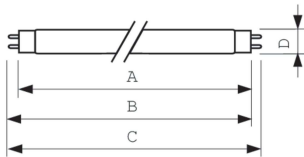
Energie-efficiëntieklasse	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	3 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	59 kWh
EPREL-registratienummer	423461

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV
Volledige productnaam	MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

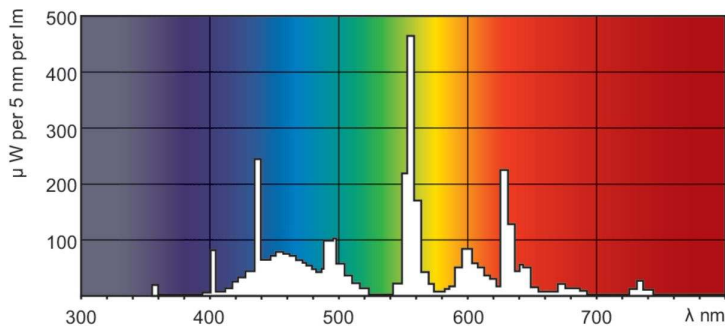
Full EOC	871150089279940
Bestelcode	8711500892799
Materiaalnr. (12NC)	927983386514
Lokale code	TLDXTREME58W865
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500892799
Numerator - Dozen per buitendoos	25
EAN/UPC - Case	8711500892805

Maatschets



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV	28 mm	1.500,0 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm

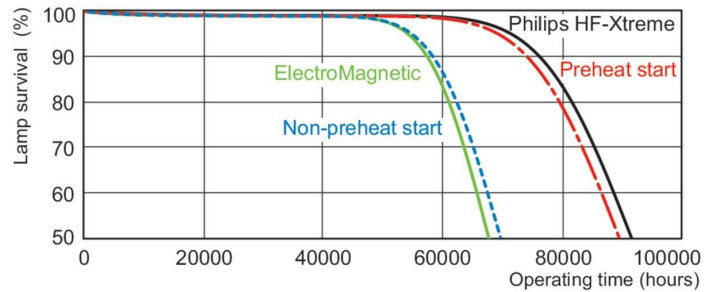
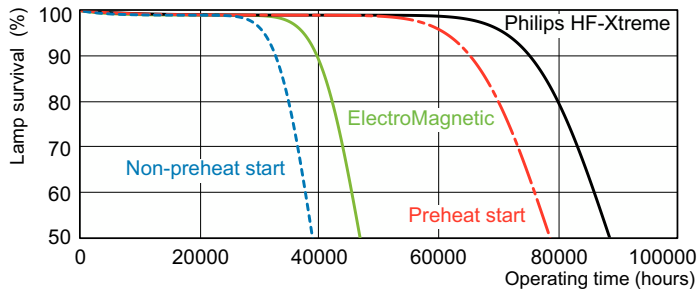
Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

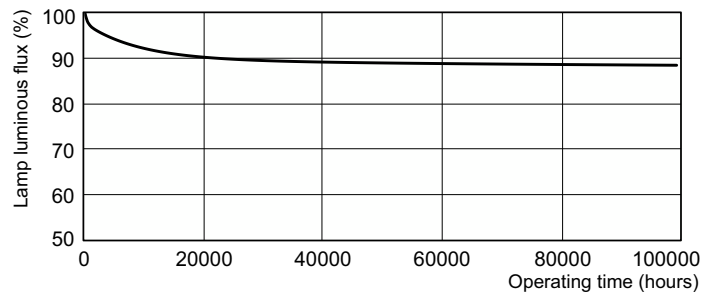
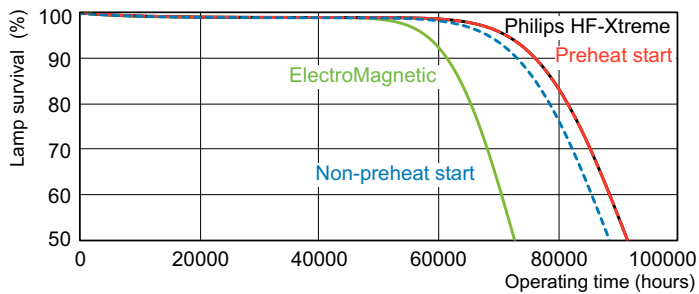
MASTER TL-D Xtreme

Levensduur



Life expectancy diagram - 3 hour cycle

Life expectancy diagram - 12 hour cycle



Life expectancy diagram - 24 hour cycle

Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

