



MASTER TL-D Xtreme



MASTER TL-D Xtreme 36W/830 1SL/25

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 lampvervanging duur 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-types S2 of S2E) en bij lampvervanging 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	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	47.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	3.200 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,44
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,403
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	90 lm/W

Kleurweergave-index (CRI)	82
---------------------------	----

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	36,4 W
Lampstroom (nom.)	0,430 A

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	T8 [26 mm (T8)]

MASTER TL-D Xtreme

Keurmerken en classificaties

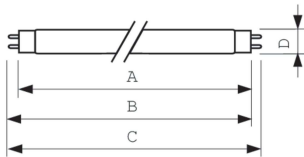
Energie-efficiëntielabel	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	3 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	37 kWh
EPREL-registratienummer	423629

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV
Volledige productnaam	MASTER TL-D Xtreme 36W/830 1SL/25

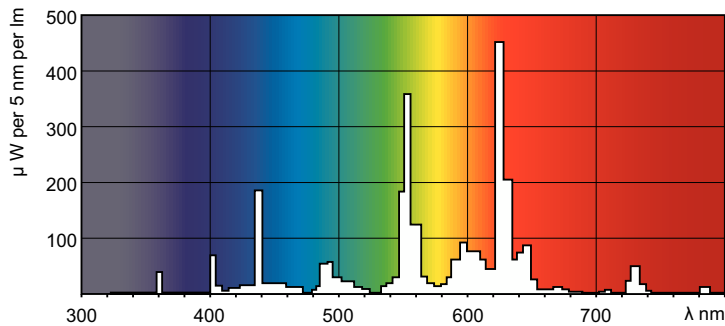
Full EOC	871150055866440
Bestelcode	55866440
Materiaalnr. (12NC)	927982383014
Lokale code	TLDXTREME36W830
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500558664
Numerator - Dozen per buitendoos	25
EAN/UPC - Case	8711500558671

Maatschets



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

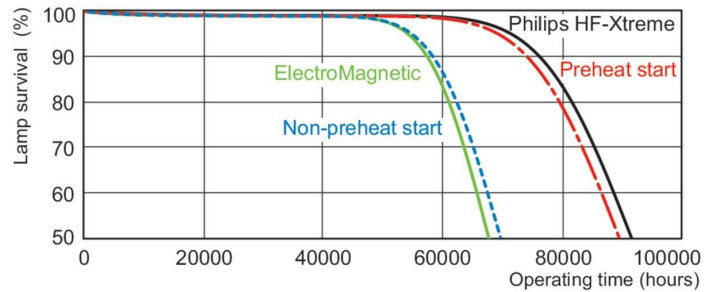
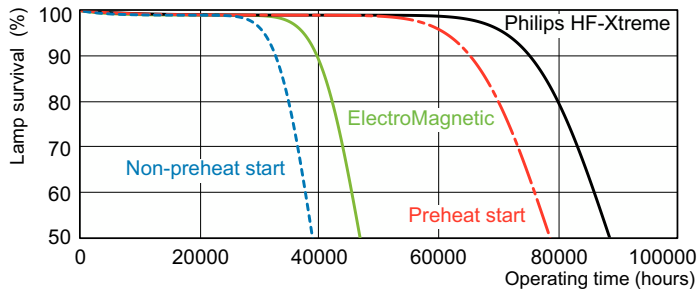
Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV

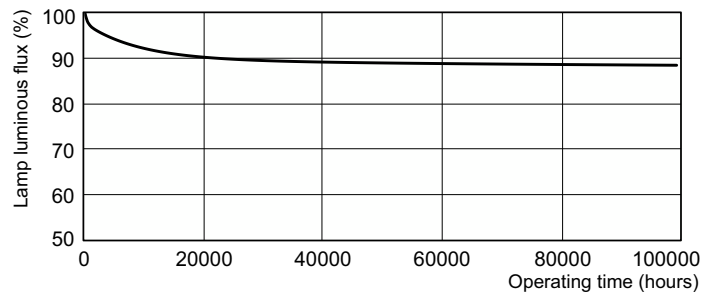
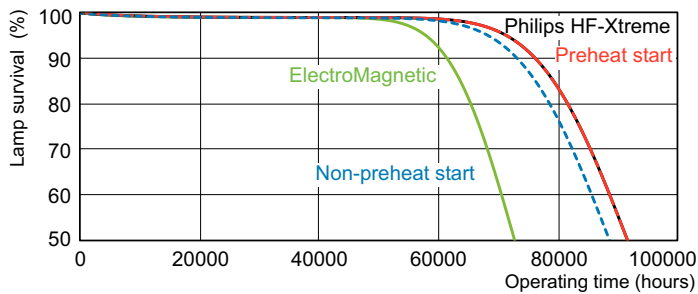
MASTER TL-D Xtreme

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV

Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV

