



# MASTER TL-D Secura



## MASTER TL-D Secura 58W/840 1SL/25

Tässä TL-D-lampussa on suojapäällyste, joka pitää lasin ja lampun osat yhdessä myös vahingon sattuessa. Lamppu on helppo tunnistaa toisessa päässä olevista sinisistä renkaista. Käyttökohdealueita ovat kaikki kohteet, joissa lasinsirpaleet haittaavat toimintoja ja voivat vaarantaa tuotteiden tai ihmisten turvallisuuden, kuten esimerkiksi elintarvike- ja panimoteollisuus. Lampussa on UV-säteilyä estävä Surlyn-pinnoite. Se noudattaa HACCP-säädöksiä.

### Rajoitukset ja turvallisuus

- Ei sovi suljettuihin valaisimiin (josta osoituksena kaksi sinistä rengasta)
- Suositellaan käytettäväksi yhdessä itsekatkaisevan lampun ohjausjärjestelmän kanssa
- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsineet kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	12000 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	15000 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, esilämmitys (nim.)	20000 h
LSF 2 000 h, nimellinen	99 %
LSF 4 000 h, nimellinen	99 %
LSF 6 000 h, nimellinen	99 %
LSF 8 000 h, nimellinen	99 %
LSF 12 000 h, nimellinen	89 %
LSF 16 000 h, nimellinen	33 %
LSF 20 000 h, nimellinen	2 %

Vuon mittausviite	Sphere
Valon tekniset tiedot	
Värikoodi	840 [ CCT / 4 000 K ]
Valovirta (nim.)	5100 lm
Valovirta (nimellinen) (nim.)	5000 lm
Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Kromaattisuuskoordinaatti X (nim.)	0,38
Kromaattisuuskoordinaatti Y (nim.)	0,38
Vastaava värilämpötila (nim.)	4000 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	85,5 lm/W
Värintoistoindeksi (nim.)	80
LLMF 2 000 h, nimellinen	96 %
LLMF 4 000 h, nimellinen	95 %

# MASTER TL-D Secura

LLMF 6 000 h, nimellinen	94 %
LLMF 8 000 h, nimellinen	93 %
LLMF 12 000 h, nimellinen	92 %
LLMF 16 000 h, nimellinen	91 %
LLMF 20 000 h, nimellinen	90 %
<b>Käyttö ja sähkö tiedot</b>	
Power (Rated) (Nom)	59,4 W
Lampun virta (nim.)	0,670 A
<b>Lämpötila</b>	
Suunnittelulämpötila (nim.)	25 °C
<b>Ohjausjärjestelmät ja himmennys</b>	
Himmennettävä	Kyllä
<b>Mekaaniset tiedot ja runko</b>	
Hehkulampun muoto	T8 [ 26 mm (T8)]
<b>Hyväksyntä ja käyttökohteet</b>	
Energiatehokkuusluokka	G

Elohopeapitoisuus (Hg) (suurin)	2 mg
Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	2,0 mg
Energiankulutus kWh/1000 h	60 kWh
EPREL-rekisteröintinumero	423411

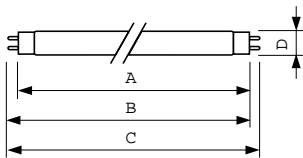
## UV

Vauriokerroin D/fc (nim.)	0,13
---------------------------	------

## Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871150064018540
Tilaustuotteen nimi	MASTER TL-D Secura 58W/840 SLV/25
EAN/UPC – tuote	8711500640185
Tilauuskoodi	64018540
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	25
SAP-materiaali	927922484076
SAP-nettopaino (kappale)	243,100 g
ILCOS-koodi	FD-58/40/1B-E-G13

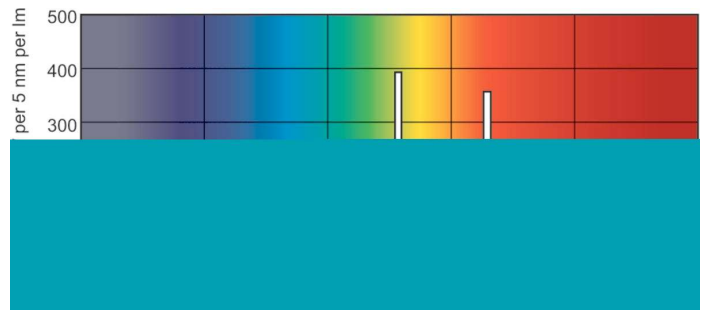
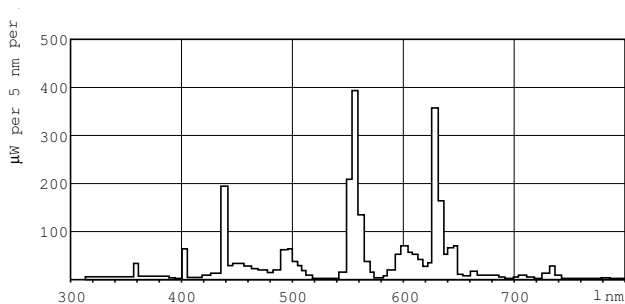
## Mittapiirros



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Secura 58W/840 SLV/25	28 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

## MASTER TL-D Secura 58W/840 SLV/25

## Valonjakotiedot

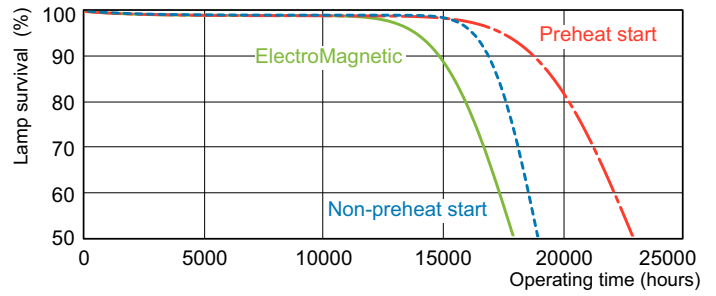
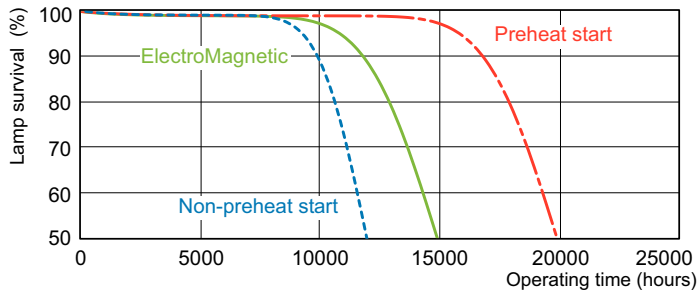


## Värisävy Secura /840

## Värisävy Secura /840

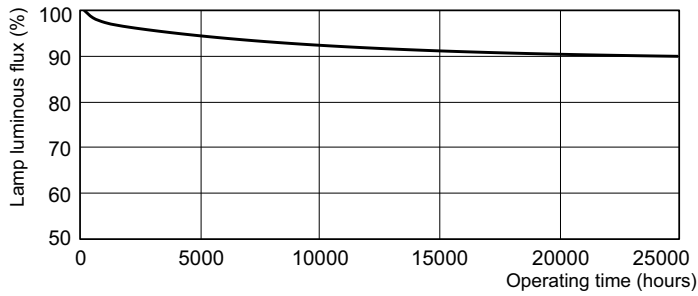
# MASTER TL-D Secura

## Käyttöikä



LDLE\_TL-D8SE\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL-D8SE\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL-D8SE\_0001-Lumen maintenance diagram

