



# MASTER TL-D Secura



## MASTER TL-D Secura 18W/840 1SL/25

A TL-D lámpa védőbevonata egyben tartja az üveg- és lámpadarabokat, amennyiben a lámpa összetörne. A lámpa könnyen felismerhető az egyik végénél látható kék gyűrűről. Alkalmazási területei mindazon helyek, ahol az üvegszilánkok miatt fennakadás lehet a működésben, illetve azok a termékbiztonságot vagy személyek egészségét veszélyeztetik, pl. étel- és italgyártás esetén. A lámpa teflonbevonattal rendelkezik, és teljesíti a HACCP előírásait.

### Figyelmeztetések és biztonság

- Nem alkalmas zárt világítótestekkel való használatra (ezt két kék gyűrű jelzi).
- Javasolt az önleállító lámpavezérlő rendszerrel való használat.
- A törött lámpa nagy valószínűséggel nem okoz egészségkárosodást. Ha egy lámpa eltörik, szellőztessen a helyiségben 30 percig, és távolítsa el a darabjait, lehetőleg kesztyűben. Helyezze a darabokat egy lezárható műanyag zacskóba, és helyezze azt az e célból kihelyezett szelektív hulladékgyűjtőbe, újrahasznosítás céljából. Ne használjon porszívót.
- A bevonat épsége érdekében feltétlenül javasoljuk, hogy legkésőbb a megadott élettartam elérésekor cserélje ki a Secura lámpákat (a várható élettartam az 50%-os meghibásodási arány eléréséig eltelt idő, 3 órás kapcsolási ciklusok esetén).

### Termék adatok

Általános információ	
Fejlesztés - foglalat	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Fényárammérési referencia	Sphere
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	15 000 h
Technikai adatok	
Színkód	840 [CCT of 4000K]
Fényáram	1 300 lm
Színmegjelölés	Hideg fehér (CW)
Színérték X koordinátája (névleges)	0,38
Színérték Y koordinátája (névleges)	0,38

Korrelált színhőmérséklet (névl.)	4000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	72 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	80
Működtetés és elektronika	
Teljesítményfelvétel	18,2 W
Fényforrás árama (névleges)	0,360 A
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen

# MASTER TL-D Secura

## Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	T8
------------------------	----

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

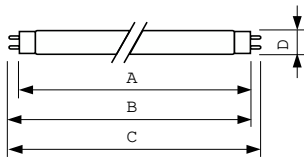
Energiahatékonysági osztály	G
Higanytartalom (Hg) (névleges)	1,7 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	19 kWh
EPREL-regisztrációs szám	423368

## Termékadatok

A termék megrendelési neve	MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25
----------------------------	-----------------------------------

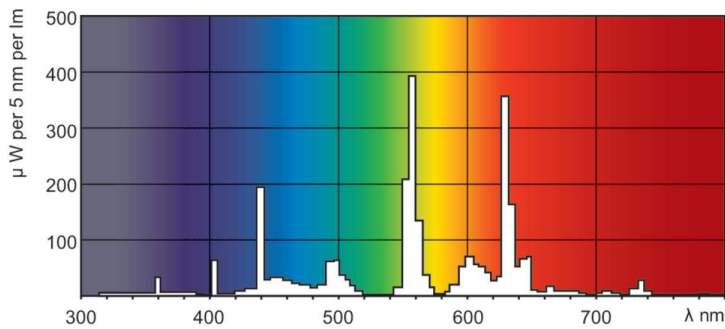
Teljes terméknev	MASTER TL-D Secura 18W/840 1SL/25
Full EOC	871150064010940
Rendelési kód	64010940
Cikkszám (12NC)	927920484076
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8711500640109
Számláló – csomag külső dobozonként	25
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8711500640116

## Méretezett rajza



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

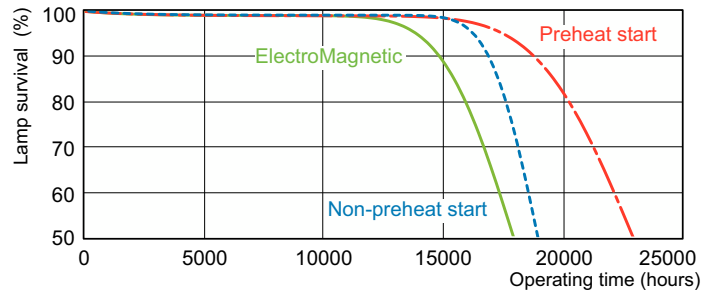
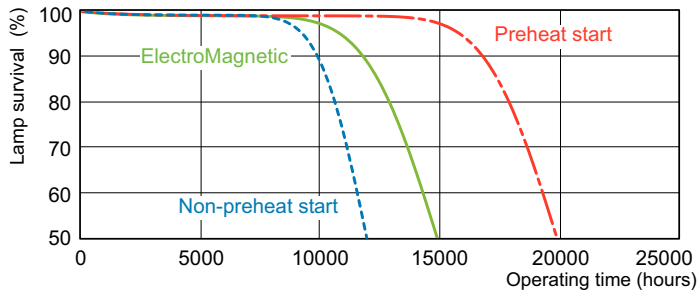
## Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25

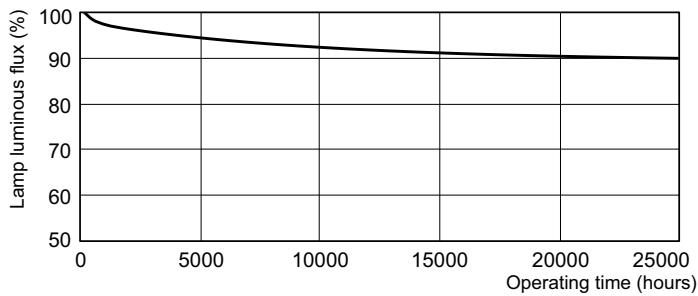
# MASTER TL-D Secura

## Élettartam



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Secura 18W/840 SLV/25

