



MASTER TL-D Secura



MASTER TL-D Secura 36W/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		Működtetés és elektronika	
Fejlesztés - foglalat	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Korrelált színhőmérséklet (névl.)	4000 K
Fényárammérés referencia	Sphere	Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	89 lm/W
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	15 000 h	Színvisszaadási index (CRI)	80
Technikai adatok		Teljesítményfelvétel	36,8 W
Színkód	840 [CCT of 4000K]	Fényforrás árama (névleges)	0,440 A
Fényáram	3 250 lm	Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Színmegjelölés	Hideg fehér (CW)	Szabályozható	Igen
Színérték X koordinátája (névleges)	0,38		
Színérték Y koordinátája (névleges)	0,38		

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 37 kWh

EPREL-regisztrációs szám 423390

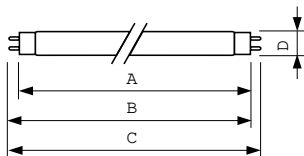
Termékadatok

A termék megrendelési neve MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

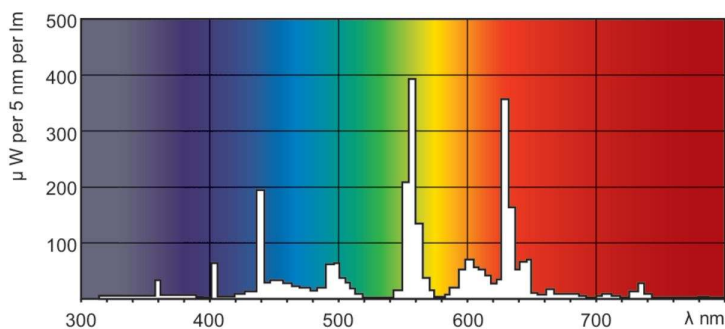
Teljes terméknév	MASTER TL-D Secura 36W/840 1SL/25
Full EOC	871150064014740
Rendelési kód	64014740
Cikkszám (12NC)	927921484076
Helyi kód	TLD3684SECURA
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8711500640147
Számláló – csomag külső dobozonként	25
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8711500640154

Méretezett rajza

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25	28 mm	1 199,4 mm	1 206,5 mm	1 204,1 mm	1 213,6 mm



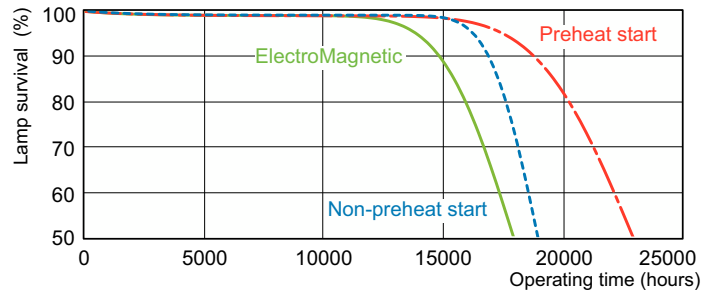
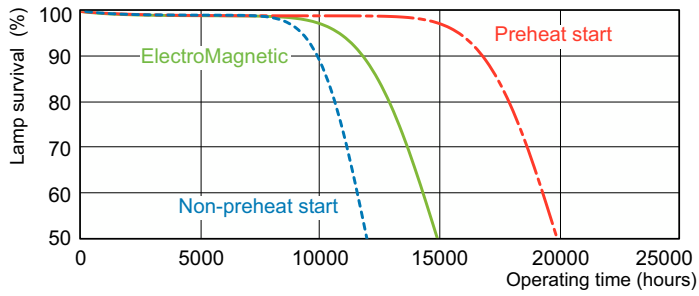
Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

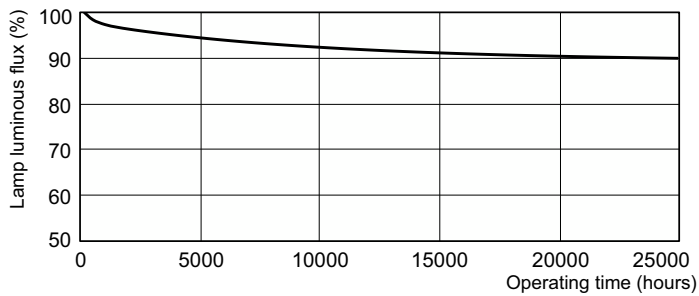
MASTER TL-D Secura

Élettartam



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

