



MASTER TL-D Xtreme



MASTER TL-D Xtreme 58W/865 1SL/25

Ez a MASTER TL-D Xtreme lámpa különlegesen hosszú élettartamot biztosít. Ennek köszönhetően az élettartamra vetített költségek rendkívül alacsonyak. Éppen ezért olyan helyeken történő használatra alkalmas, ahol a lámpacsere költségei magasak (például magas mennyezet vagy üzemszünet miatt), valamint hosszú égési ciklusok esetén (például alagutakban, olajfűtőtoronyokon, gyártósoroknál). Használható már meglévő előtéttel, illetve külön erre a célra készült HF Xtreme előtéttel is.

Figyelmeztetések és biztonság

- 100%-os teljesítmény mellett csak úgy érhető el a várható élettartam, ha a fényerő-szabályozás nem csökkenti a fényerőt 30% alá.
- Elektromágneses előtét használata esetén a megadott várható élettartam elérése érdekében kizárólag Philips S10 vagy S10E (18 W-os típusokhoz S2 vagy S2E) gyújtó használata ajánlott, és lámpacsere esetén a gyújtót is célszerű újra cserélni.
- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Fényárammérési referencia	Sphere
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	47 000 h
Technikai adatok	
Színkód	865 [CCT of 6500K]
Fényáram	5 000 lm
Színmegjelölés	Hideg nappali fény
Színérték X koordinátája (névleges)	0,313
Színérték Y koordinátája (névleges)	0,337

Korrelált színhőmérséklet (névl.)	6500 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	86 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	80
Működtetés és elektronika	
Teljesítményfelvétel	58,9 W
Fényforrás árama (névleges)	0,665 A
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen

MASTER TL-D Xtreme

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	T8 [26 mm (T8)]
------------------------	-----------------

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiahatékonysági osztály	G
Higanytartalom (Hg) (maximum)	3 mg
Higanytartalom (Hg) (névleges)	3,0 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	59 kWh
EPREL-regisztrációs szám	423461

Termékadatok

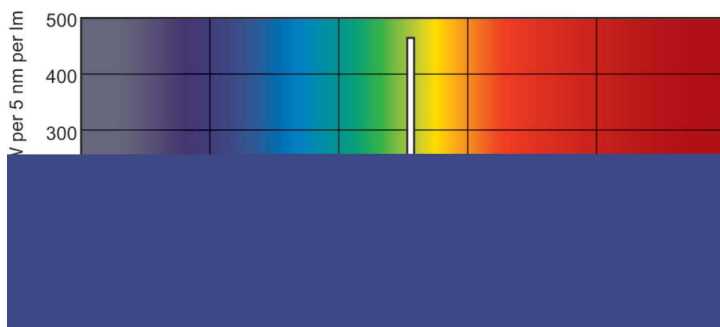
A termék megrendelési neve	MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV
----------------------------	--------------------------------

Teljes terméknev	MASTER TL-D Xtreme 58W/865 1SL/25
Full EOC	871150089279940
Rendelési kód	89279940
Cikkszám (12NC)	927983386514
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8711500892799
Számláló – csomag külső dobozonként	25
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8711500892805

Méretezett rajza

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

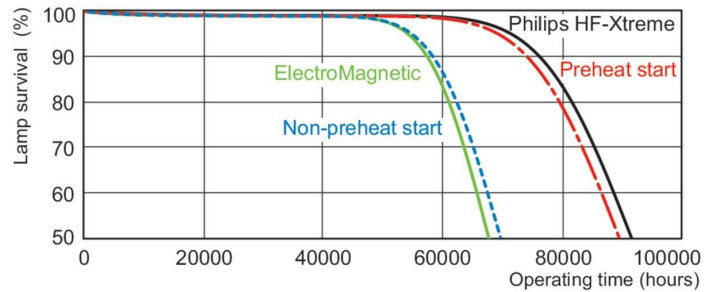
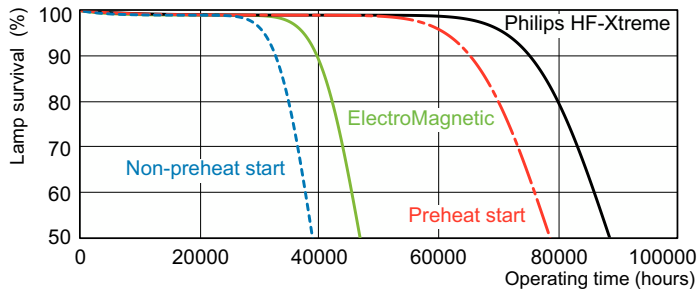
Fotometriai adatok



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

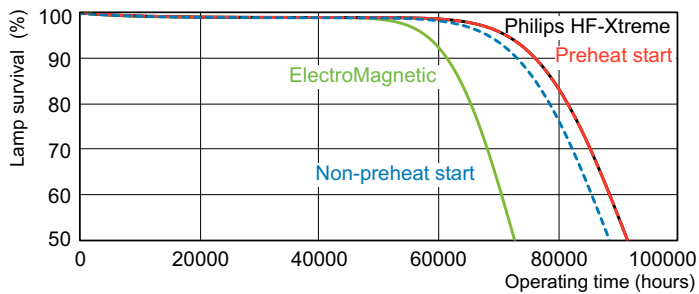
MASTER TL-D Xtreme

Élettartam



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV

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

