



A leghidegebb fény a nagyon világos környezetekért

TL-D Snow White

A Snow White egy kisnyomású higanygőzös kisülőlámpa, amely 26 mm-es cső alakú burkolattal rendelkezik, és 18 W, 36 W és 58 W teljesítményű változatban kapható. A Snow White extrém magas színhőmérséklete nagyon hűvös hangulatot áraszt, így ideális a nagyon forró és száraz éghajlati viszonyokhoz.

Előnyök

- Egyedi, a óról visszatükröződő napfényre emlékeztető, kellemes fényt bocsát ki, amely tökéletes a nagyon világos és hűvös hangulatú környezetek megteremtéséhez minden alkalmazási területen
- Ez a hideg színárnyalat egyszerre biztosítja a kényelem és energia érzetét különösen meleg, napos éghajlati viszonyok mellett

Szolgáltatások

- Nagyon hideg fény

Alkalmazás

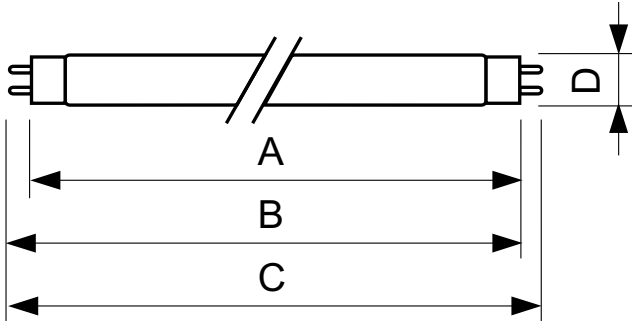
- Fedett és nyitott parkolók
- Ipari területek, raktárak és közterületek
- Üzletek és irodák
- Jelzések és táblák

Figyelmeztetések és biztonság

- 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 el a helyi hulladékgyűjtőben újrahasznosítás céljából. Ne használjon porszívót.

TL-D Snow White

Méretezett rajza



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W Snow White 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
TL-D 36W Snow White 1SL/25	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm
TL-D 58W Snow White 1SL/25	28 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékossági címke (EEL)	B
Higanytartalom (Hg) (névleges)	8 mg

Általános információ

Fejelés	G13
Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	10000 h
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	13000 h

Technikai adatok

A színérték X koordinátája (névleges)	264
A színérték Y koordinátája (névleges)	280
Színmegjelölés	Extreme Cool Daylight
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	12000 K
Színvisszaadási index (névleges)	75

Mechanika és tokozás

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

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra
89350540	TL-D 18W Snow White 1SL/25	22 kWh
89352940	TL-D 36W Snow White 1SL/25	43 kWh
89354340	TL-D 58W Snow White 1SL/25	68 kWh

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Fényforrás		
		árama (névleges)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)
89350540	TL-D 18W Snow White 1SL/25	360 mA	59 V	18 W
89352940	TL-D 36W Snow White 1SL/25	440 mA	103 V	36 W

Order Code	Full Product Name	Fényforrás		
		árama (névleges)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)
89354340	TL-D 58W Snow White 1SL/25	670 mA	111 V	58 W

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Fényáram (névleges)
89350540	TL-D 18W Snow White 1SL/25	1000 lm
89352940	TL-D 36W Snow White 1SL/25	2370 lm

Order Code	Full Product Name	Fényáram (névleges)
89354340	TL-D 58W Snow White 1SL/25	3740 lm

TL-D Snow White

