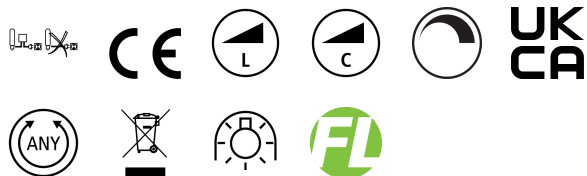


# 49W/T5/865 FHO E

Cikkszám 0002938

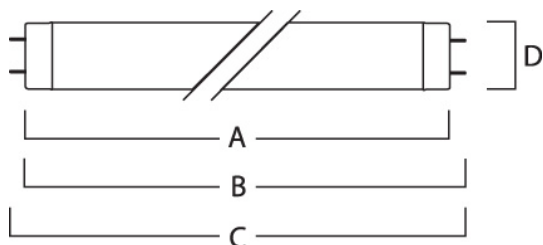
**SYLVANIA**



T5 FHO Luxline Plus

## Műszaki eszközök

### Méretetek (mm)



### Fotometriák

### Általános adatok

Termék neve	49W/T5/865 FHO E
Technológia	Fénycső
Fényforrás alakja	Cső, kétvégű
Foglalat/Fejelés	G5
Lámpa megmunkálása	Fehér / bevont
Lámpatest besorolása	Nyitott
Általános alkalmazás	Oktatás, Vendéglátás, Logisztika & Ipar, Múzeumok és galériák, Iroda, Lakossági és fogyasztói, Kiskereskedelem
ETIM osztály	EC000108

### Optikai adatok

Fényáram (névleges) (lm)	4100
Fényáram (nominális) 35°C fokon (lm)	4650
Rated lamp efficacy 100h 50Hz at 35°C (lm/W)	83
Környezeti hőmérséklet a maximális fényáramhoz (°C)	35
Színhőmérséklet (K)	6500
Színhőmérséklet neve	Természetes fény
Színkód	865
Színvisszaadás (Ra)	82
Állítható színérték	Nem
Rated lumen maint. factor (%) at 4000 h 50Hz	95
Rated lumen maint. factor (%) at 6000 h 50Hz	93

# 49W/T5/865 FHO E

Cikkszám 0002938

**SYLVANIA**

Rated lumen maint. factor (%) at 8000 h 50Hz	92
Rated lumen maint. factor (%) at 12000 h 50Hz	91
Rated lumen maint. factor (%) at 16000 h 50Hz	90
Rated lumen maint. factor (%) at 20000 h 50Hz	88

## Elektromos adatok

Power consumption (W)	49
Teljesítmény (W)	49
Áramerősség (A)	0.255
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető/követő élFényáram szabályozás
kWh/1000 óra égésidő	55

## Élettartam adatok

Átlagos élettartam (nominális) (h)	24000
Átlagos élettartam (névleges) (h)	24000
Rated survival factor (%) at 2000 h 50Hz	99
Rated survival factor (%) at 4000 h 50Hz	98
Rated survival factor (%) at 6000 h 50Hz	96
Rated survival factor (%) at 8000 h 50Hz	94
Rated survival factor (%) at 12000 h 50Hz	93
Rated survival factor (%) at 16000 h 50Hz	90
Rated survival factor (%) at 20000 h 50Hz	84

## Fizikai adatok

Névleges termék hossz (mm)	1450.0
Névleges termékátmérő (mm)	16
Maximális hossz foglalattól foglalatig (mm) - A	1449.0
Hossz foglalattól pin-ig min-max (mm) - B	1453.7-1456.1
Max. fényforráshossz (mm) - C/L	1463.2
Max. fényforrásátmérő (mm) - D	17.0
Súly (kg)	0.109

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288029382
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	146.4
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	1.9
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	1.9
DUN14 (belső)	15410288029389
Mennyiség egy külső csomagban	25
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	148.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	10.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	10.5

## Biztonsági adatok

Fényforrás higanytartalma (mg)	2.3
Tisztítási utasítások törés esetén	Alkalmazható
Ártalmatlanítási javaslatok az élettartam végén	Alkalmazható
Speciális rendeltetésű lámpa	No
Háztartási világításra alkalmas	Yes