

14W/T5/835 FHE

Cikkszám 0002787

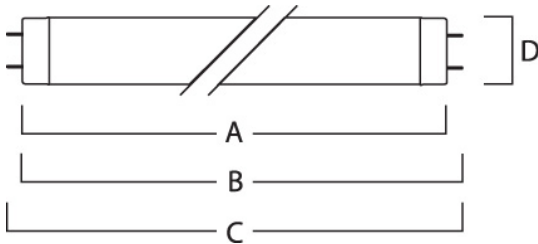
SYLVANIA



T5 FHE Luxline Plus

Műszaki eszközök

Méretetek (mm)



Fotometriák

Általános adatok

Termék neve	14W/T5/835 FHE
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, Kiskereskedelem, Lakossági és fogyasztói
ETIM osztály	EC000108
E-szám Finnország	4944510

Optikai adatok

Hasznos fényáram	1350
Fényáram (névleges) (lm)	1200
Fényáram (nominális) 35°C fokon (lm)	1350
Rated lamp efficacy 100h 50Hz at 35°C (lm/W)	87
Környezeti hőmérséklet a maximális fényáramhoz (°C)	35
Színhőmérséklet (K)	3500
Színhőmérséklet neve	Fehér
Színkód	835
Színvisszaadás (Ra)	85
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Állítható színérték	Nem
Fotobiológiai kockázati csoport	Nem alkalmazható
Rated lumen maint. factor (%) at 2000 h 50Hz	0.97

14W/T5/835 FHE

Cikkszám 0002787

SYLVANIA

Rated lumen maint. factor (%) at 4000 h 50Hz	0.95
Rated lumen maint. factor (%) at 6000 h 50Hz	0.93
Rated lumen maint. factor (%) at 8000 h 50Hz	0.92
Rated lumen maint. factor (%) at 12000 h 50Hz	0.91
Rated lumen maint. factor (%) at 16000 h 50Hz	0.90
Rated lumen maint. factor (%) at 20000 h 50Hz	0.88

Elektromos adatok

Power consumption (W)	14
Teljesítmény (W)	14.00
Áramerősség (A)	0.170
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	76
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	96
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Dimmelhető	Igen
Driver áramerőssége (mA)	170
Fényforrás energiacímkeje (osztály)	F
kWh/1000 óra égésidő	16

Élettartam adatok

Átlagos élettartam (nominális) (h)	24000
Átlagos élettartam (névleges) (h)	24000
Rated survival factor (%) at 2000 h 50Hz	0.99
Rated survival factor (%) at 4000 h 50Hz	0.98
Rated survival factor (%) at 6000 h 50Hz	0.96
Rated survival factor (%) at 8000 h 50Hz	0.94
Rated survival factor (%) at 12000 h 50Hz	0.93
Rated survival factor (%) at 16000 h 50Hz	0.90
Rated survival factor (%) at 20000 h 50Hz	0.84

Fizikai adatok

Névleges termék hossz (mm)	550.0
Névleges termék átmérő (mm)	16
Maximális hossz foglalattól foglalatig (mm) - A	549.0
Hossz foglalattól pin-ig min-max (mm) - B	553.7-556.1
Max. fényforráshossz (mm) - C/L	563.2
Max. fényforrásátmérő (mm) - D	17.0
Súly (kg)	0.043

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288027876
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	56.4
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	1.9
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	1.9
DUN14 (belső)	15410288027873
Mennyiség egy külső csomagban	25
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	57.8
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	10.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	10.5

14W/T5/835 FHE

Cikkszám 0002787

SYLVANIA

Biztonsági adatok

Fényforrás higanytartalma (mg)	2.30
Tisztítási utasítások törés esetén	Alkalmazható
Ártalmatlanítási javaslatok az élettartam végén	Alkalmazható
Speciális rendeltetésű lámpa	No
Háztartási világításra alkalmas	Yes