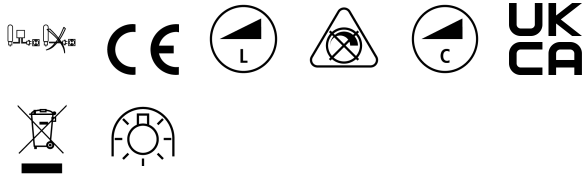


Shp-T 70w Basic Plus E27

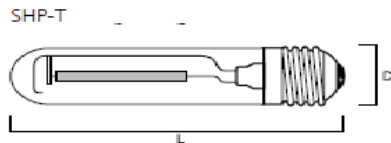
Cikkszám 0020846

SYLVANIA



Műszaki eszközök

Méretetek (mm)



SHP-T	35W	70W	100W	150W	250W	400W	1000W
L	156	156	-	211	260	292	400
D	39	39	-	48	48	48	68

Fotometriák

Általános adatok

Termék neve	Shp-T 70w Basic Plus E27
Technológia	Nagynyomású
Teljesítmény (névleges) (W)	72
Fényforrás alakja	Cső alakú
Foglat/Fejelés	E27
Lámpa megmunkálása	Átlátszó
Lámpatest besorolása	Nyitott
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
ETIM osztály	EC000821
E-szám Finnország	4844462

Optikai adatok

Hasznos fényáram	6500
Fényáram (névleges) (lm)	6500
Környezeti hőmérséklet a maximális fényáramhoz (°C)	25
Színhőmérséklet (K)	2000
Színvisszaadás (Ra)	20
Színkonzisztencia (SDCM)	N/A
Állítható színérték	Nem
Fotobiológiai kockázati csoport	Nem alkalmazható
Rated lumen maint. factor (%) at 4000 h 50Hz	96
Rated lumen maint. factor (%) at 6000 h 50Hz	95
Rated lumen maint. factor (%) at 8000 h 50Hz	93

Shp-T 70w Basic Plus E27

Cikkszám 0020846

SYLVANIA

Rated lumen maint. factor (%) at 12000 h 50Hz	90
Rated lumen maint. factor (%) at 16000 h 50Hz	88
Rated lumen maint. factor (%) at 20000 h 50Hz	86

Elektromos adatok

Power consumption (W)	72
Teljesítmény (W)	72
Áramerősség (A)	0.98
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	90
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	90
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető/követő élFényáram szabályozás
Fényforrás energiacímkeje (osztály)	G
kWh/1000 óra égésidő	77

Élettartam adatok

Átlagos élettartam (nominális) (h)	28000
Átlagos élettartam (névleges) (h)	28000
Élettartam T90	16000
Rated survival factor (%) at 2000 h 50Hz	100
Rated survival factor (%) at 4000 h 50Hz	99
Rated survival factor (%) at 6000 h 50Hz	98
Rated survival factor (%) at 8000 h 50Hz	97
Rated survival factor (%) at 12000 h 50Hz	93
Rated survival factor (%) at 16000 h 50Hz	90
Rated survival factor (%) at 20000 h 50Hz	86

Fizikai adatok

Névleges termék hossz (mm)	156
Névleges termék átmérő (mm)	39
Max. fényforrás átmérő (mm) - D	39
Súly (kg)	0.053

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288208466
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	18.4
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	4.1
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	4.1
DUN14 (belső)	15410288208463
Mennyiség egy külső csomagban	40
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	35.7
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	23.7
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	20.9

Biztonsági adatok

Fényforrás higanytartalma (mg)	4.00
Tisztítási utasítások törés esetén	Alkalmazható
Ártalmatlanítási javaslatok az élettartam végén	Alkalmazható
Speciális rendeltetésű lámpa	No
Háztartási világításra alkalmas	Yes