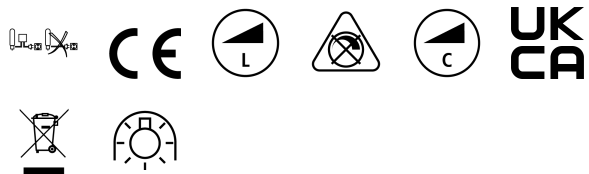


SHP-TS 100W E40 SLV

Cikkszám 0020686

SYLVANIA

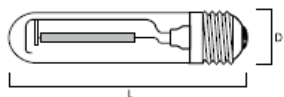


Magas nyomású nátriumlámpák széles választéka, magas xenon nyomású növeléssel, akár 150 lm/W fényhasznosítással: • Hosszú élettartam, 24 000 és 32 000 óra között • Erős teljesítmény és magas megbízhatóság • Használható parkolók, utcai és fénvetős világítási alkalmazásokban

Műszaki eszközök

Méretek (mm)

SHP-TS



SHP-TS	35W	50W	70W	100W	150W	250W	400W
L	156	156	156	211	211	260	292
D	39	39	39	48	48	48	48

Fotometriák

SHP-TS 100W E40 SLV

Cikkszám 0020686

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	SHP-TS 100W E40 SLV
Technológia	Nagynyomású
Teljesítmény (névleges) (W)	100
Foglat/Fejelés	E40
Lámpa megmunkálása	Átlátszó
Lámpatest besorolása	Nyitott
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
ETIM osztály	EC000821
E-szám Finnország	4845508
E-szám Svédország	8358013
E-szám Norvégia	3824257

Optikai adatok

Hasznos fényáram	10500
Fényáram (névleges) (lm)	10500
Környezeti hőmérséklet a maximális fényáramhoz (°C)	25
Színhőmérséklet (K)	2050
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	94
Rated lumen maint. factor (%) at 8000 h 50Hz	93
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	89

Elektromos adatok

Power consumption (W)	100
Teljesítmény (W)	100
Áramerősség (A)	1.2
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	100
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	100
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető/követő élFényáram szabályozás
Fényforrás energiacímkeje (osztály)	F
kWh/1000 óra égésidő	110

Élettartam adatok

Átlagos élettartam (nominális) (h)	30000
Átlagos élettartam (névleges) (h)	30000
Élettartam T90	16000
Rated survival factor (%) at 2000 h 50Hz	100
Rated survival factor (%) at 4000 h 50Hz	100
Rated survival factor (%) at 6000 h 50Hz	99
Rated survival factor (%) at 8000 h 50Hz	99
Rated survival factor (%) at 12000 h 50Hz	96
Rated survival factor (%) at 16000 h 50Hz	90
Rated survival factor (%) at 20000 h 50Hz	81

Fizikai adatok

Névleges termék hossz (mm)	211
Névleges termékátmérő (mm)	48
Max. fényforrásátmérő (mm) - D	48
Súly (kg)	0.12

SHP-TS 100W E40 SLV

Cikkszám 0020686

SYLVANIA

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288206868
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	22.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	5.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	5.0
DUN14 (belső)	15410288206865
Mennyiség egy külső csomagban	12
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	28.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	23.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	25.0

Biztonsági adatok

Fényforrás higanytartalma (mg)	14.4
Tisztítási utasítások törés esetén	Alkalmazható
Ártalmatlanítási javaslatok az élettartam végén	Alkalmazható
Speciális rendeltetésű lámpa	No
Háztartási világításra alkalmas	No