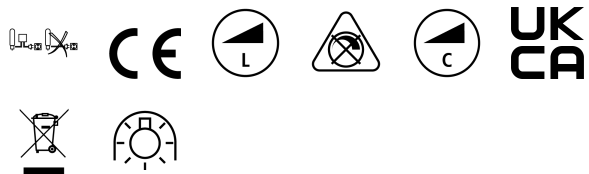


SHP-TS 100W E40 SLV

Codice n. 0020686

SYLVANIA

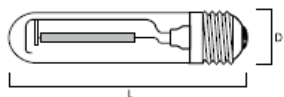


- Una gamma di lampade al sodio ad alta pressione che grazie allo xeno aumenta l'efficienza luminosa fino a 150lm/w, - Lunga durata compresa tra 24.000 e 32.000 ore, - Prestazioni elevate e alta affidabilità, - Per l'uso in parcheggi, illuminazione stradale e proiettori.

Dati tecnici

Dimensioni (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

Fotometrie

SHP-TS 100W E40 SLV

Codice n. 0020686

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	SHP-TS 100W E40 SLV
Tecnologia	HID
Potenza 50Hz (W)	100
Attacco lampada	E40
Finitura lampadina	Chiara
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Logistica e Industria
Classe ETIM	EC000821
E-number Finlandia	4845508
E-number Svezia	8358013
E Number Norvegia	3824257

Dati ottici

Flusso luminoso utile	10500
Flusso luminoso (nominale)(lm)	10500
Temperatura ambiente per flusso luminoso massimo (°C)	25
Temperatura di colore correlata (K)	2050
CRI (Ra)	20
Consistenza colore (SDCM)	N/A
Cromaticità regolabile	No
Gruppo di rischio fotobiologico	Non applicabile
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	96
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	94
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	93
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 12.000 ore 50Hz	91
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 16.000 ore 50Hz	90
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 20.000 ore 50Hz	89

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	100
Potenza (W)	100
Corrente (A)	1.2
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	100
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	100
Reattore richiesto	Sì
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente
Etichetta di efficienza energetica	F
kWh per 1000 ore di funzionamento	110

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	30000
Vita utile media (nominale)(ore)	30000
Vita utile T90	16000
Vita utile nominale (%) a 2.000 ore 50Hz	100
Vita utile nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	100
Vita utile nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	99
Vita utile nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	99
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	96
Vita utile nominale (%) a 16.000 ore 50Hz	90
Vita utile nominale (%) a 20.000 ore 50Hz	81

Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	211
Diametro prodotto (mm)	48
Diametro lampada max (mm) -D	48
Peso (Kg)	0.12

SHP-TS 100W E40 SLV

Codice n. 0020686

SYLVANIA

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288206868
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	22.5
Larghezza imballo singolo (cm)	5.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	5.0
DUN14_2	15410288206865
Quantità per imballo esterno	12
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	28.0
Packaging outer width (cm)	23.0
Profondità imballo esterno (cm)	25.0

Dati di sicurezza

Contenuto di mercurio della lampada (mg)	14.4
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Applicabile
Raccomandazioni di smaltimento a fine vita	Applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Adatto per l'illuminazione domestica	No