

F13W/T5/840

Codice n. 0000073

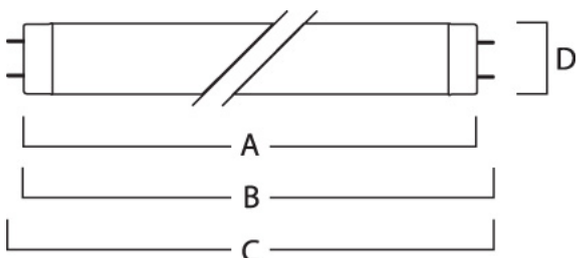
SYLVANIA



T5 Luxline Plus Short

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	F13W/T5/840
Tecnologia	Fluorescente
Forma della lampadina	Tubo, doppio attacco
Attacco lampada	G5
Finitura lampadina	Satinato/Rivestito
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Istruzione, Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Musei e gallerie, Uffici, Residenziale e Consumer, Esercizi commerciali
Classe ETIM	EC000108

Dati ottici

Flusso luminoso utile	1000
Flusso luminoso (nominale)(lm)	1000
Efficienza (lm/W) 100h 50Hz a 35°	78
Temperatura ambiente per flusso luminoso massimo (°C)	25
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco freddo
Codice colore	840
CRI (Ra)	85
Consistenza colore (SDCM)	SDCM5
Cromaticità regolabile	No
Gruppo di rischio fotobiologico	Non applicabile
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 2.000 ore 50Hz	0.88
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	0.82

F13W/T5/840

Codice n. 0000073

SYLVANIA

Flusso luminoso residuo nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	0.78
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	0.75

Dati elettrici

Power consumption (W)	13
Potenza (W)	13.00
Corrente (A)	0.165
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	85.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	105.0
Reattore richiesto	Sì
Dimmerabile	Sì
Corrente di alimentazione (mA)	165
Etichetta di efficienza energetica	G
kWh per 1000 ore di funzionamento	15

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	10000
Vita utile media (nominale)(ore)	10000
Vita utile nominale (%) a 2.000 ore 50Hz	1.00
Vita utile nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	0.99
Vita utile nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	0.96
Vita utile nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	0.83

Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	525.0
Diametro prodotto (mm)	16
Lunghezza max da base a base (mm) - A	516.9
Lunghezza da base a pin min-max (mm) - B	521.6-524.0
Lunghezza lampada max (mm) - C/L	531.1
Diametro lampada max (mm) -D	17.0
Peso (Kg)	0.039

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288000732
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	53.2
Larghezza imballo singolo (cm)	1.9
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	1.9
DUN14_2	15410288000739
Quantità per imballo esterno	25
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	54.8
Packaging outer width (cm)	11.0
Profondità imballo esterno (cm)	10.5

Dati di sicurezza

Contenuto di mercurio della lampada (mg)	2.30
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	Sì