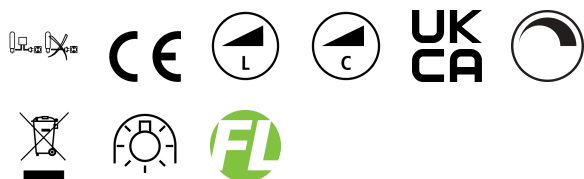


F36W/T8/VERDE

Codice n. 0002566

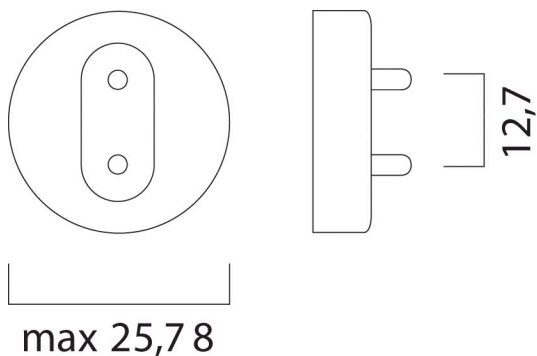
SYLVANIA



T8 colorati

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	F36W/T8/VERDE
Tecnologia	Fluorescente
Forma della lampadina	Tubolare
Attacco lampada	G13
Finitura lampadina	Satinato/Rivestito
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	SPG
Classe ETIM	EC000108
E-number Finlandia	4942936
E-number Svezia	8356735
E Number Norvegia	3830243

Dati ottici

Temperatura ambiente per flusso luminoso massimo (°C)	25
Colore della luce	Verde
Cromaticità regolabile	No

F36W/T8/VERDE

Codice n. 0002566

SYLVANIA

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	36
Potenza (W)	36.00
Corrente (A)	0.430
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	93
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	113
Reattore richiesto	Sì
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente
Corrente di alimentazione (mA)	430

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	8000
Vita utile media (nominale)(ore)	8000

Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1200.0
Diametro prodotto (mm)	26
Lunghezza max da base a base (mm) - A	1199.4
Lunghezza da base a pin min-max (mm) - B	1204.1-1206.5
Lunghezza lampada max (mm) - CL	1213.6
Diametro lampada max (mm) -D	28.0
Peso (Kg)	0.159

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288025667
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	121.4
Larghezza imballo singolo (cm)	2.9
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	2.8
DUN14_2	15410288025664
Quantità per imballo esterno	25
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	124.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Profondità imballo esterno (cm)	15.0

Dati di sicurezza

Contenuto di mercurio della lampada (mg)	2.80
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Applicabile
Lampade per applicazioni speciali	Sì
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì