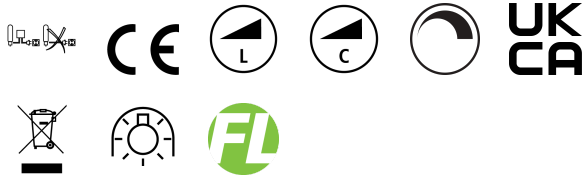


F18W/T8/ACTIVA

Codice n. 0002218

SYLVANIA



Dati tecnici

Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	F18W/T8/ACTIVA
Tecnologia	Fluorescente
Forma della lampadina	Tubolare
Attacco lampada	G13
Finitura lampadina	Satinato/Rivestito
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	SPG
Intervallo temperatura di funzionamento	-15°C...+40°C
Classe ETIM	EC002708
E-number Finlandia	4943035
E-number Svezia	8356640
E Number Norvegia	3822524
Garanzia	2 anni

Dati ottici

Flusso luminoso utile	1000
Flusso luminoso (nominale)(lm)	1000
Temperatura ambiente per flusso luminoso massimo (°C)	25
Temperatura di colore correlata (K)	6500
Colore della luce	Activa
CRI (Ra)	98
Cromaticità regolabile	No
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	94
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	92
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 12.000 ore 50Hz	90
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 16.000 ore 50Hz	89
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 20.000 ore 50Hz	87

F18W/T8/ACTIVA

Codice n. 0002218

SYLVANIA

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	18
Potenza (W)	18.00
Corrente (A)	0.370
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	50
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	64
Reattore richiesto	Sì
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente
Corrente di alimentazione (mA)	370
Etichetta di efficienza energetica	G

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	14000
Vita utile media (nominale)(ore)	14000
Vita utile nominale (%) a 2.000 ore 50Hz	99
Vita utile nominale (%) a 4.000 ore 50Hz	98
Vita utile nominale (%) a 6.000 ore 50Hz	96
Vita utile nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	94
Flusso luminoso residuo nominale (%) a 8.000 ore 50Hz	92

Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	600.0
Diametro prodotto (mm)	26
Lunghezza max da base a base (mm) - A	589.8
Lunghezza da base a pin min-max (mm) - B	594.5-596.9
Lunghezza lampada max (mm) - C/L	604.0
Diametro lampada max (mm) -D	28.0
Peso (Kg)	0.083

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288022185
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	61.0
Larghezza imballo singolo (cm)	2.9
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	2.8
DUN14_2	15410288022182
Quantità per imballo esterno	25
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	63.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Profondità imballo esterno (cm)	15.0

Dati di sicurezza

Contenuto di mercurio della lampada (mg)	9.0
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-15-40
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Applicabile
Raccomandazioni di smaltimento a fine vita	Applicabile
Lampade per applicazioni speciali	Sì
Scopo previsto	Seasonal Affective Disorder
Adatto per l'illuminazione domestica	No
Messaggio di sicurezza	Non adatto per uso domestico