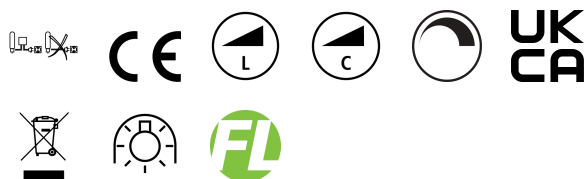


F18W/T8/ACTIVA

Code article 0002218

SYLVANIA



Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	F18W/T8/ACTIVA
Technologie	Fluorescent
Forme de la lampe	Forme tubulaire
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	SPG
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C...+40°C
Classe ETIM	EC002708
Numéro virtuel FI	4943035
Numéro virtuel SE	8356640
E-number Norway	3822524
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux utile	1000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	1000
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Activa
IRC (Ra)	98
Chromaticité réglable	Non
Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz	94
Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz	92
Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz	90
Facteur de maintien du flux nominal à 16 000 h 50 Hz	89
Facteur de maintien du flux nominal à 20 000 h 50 Hz	87

F18W/T8/ACTIVA

Code article 0002218

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	18
Wattage (W)	18.00
Actuel (A)	0.370
Tension d'alimentation primaire min	50
Tension d'alimentation primaire max	64
Appareillage obligatoire	Oui
Dimmable	Oui
Technologie de graduation	Phase bord d'attaque/bord de fuite
Courant de commande driver (mA)	370
Étiquette énergétique (classe)	G

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	14000
Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz	99
Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz	98
Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz	96
Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz	94
Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz	92

Données physiques

Longueur (mm)	600.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	589.8
Longueur de culot à broche Min-Max - B	594.5-596.9
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	604.0
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.083

Emballage

Code EAN	5410288022185
Longueur simple de l'emballage (cm)	61.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.9
Hauteur emballage unitaire (cm)	2.8
DUN14 (inner)	15410288022182
Unités par emballage extérieur	25
Packaging outer length / height (cm)	63.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Profondeur boîte extérieure (cm)	15.0

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	9.0
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	D'application
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Yes
Destination prévue	Seasonal Affective Disorder
Convient à l'éclairage résidentiel	No
Safety message	Ne convient pas à un usage domestique