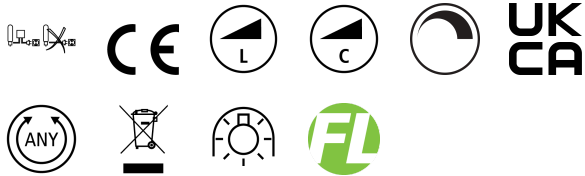


# 49W/T5/865 FHO E

Code article 0002938

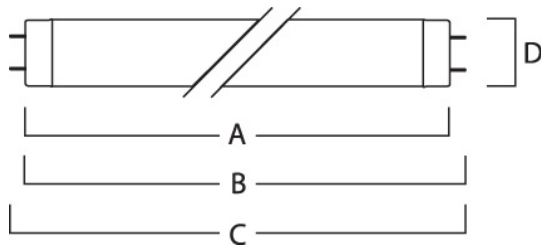
**SYLVANIA**



T5 FHO Luxline Plus

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

### Données générales

Nom du produit	49W/T5/865 FHO E
Technologie	Fluorescent
Lamp shape	Tube, double-ended
Cap/Base	G5
Lamp finish	Frosted/Coated
Fixture rating	Open
General application	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Residential & Consumer, Retail
ETIM Class	EC000108

### Données optiques

Flux lumineux utile (nominal) (lm)	4100
Flux lumineux nominal à 35 °C (lm)	4650
Efficacité (protection) (lm/w)	83
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	35
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Daylight
Colour Code	865
IRC (Ra)	82
Chromaticité réglable	N
Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz	95
Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz	93
Facteur de maintien du flux nominal à 8 000 h 50 Hz	92

# 49W/T5/865 FHO E

Code article 0002938

**SYLVANIA**

Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz	91
Facteur de maintien du flux nominal à 16 000 h 50 Hz	90
Facteur de maintien du flux nominal à 20 000 h 50 Hz	88

## Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	49
Wattage (W)	49
Actuel (A)	0.255
Control gear required	Yes
Dimmable	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
kWh per 1000 hours burning time	55

## Durée de vie

Average life (Nominal) (h)	24000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	24000
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	93
Facteur de survie nominal à 16 000 h 50 Hz	90
Facteur de survie nominal à 20 000 h 50 Hz	84

## Données physiques

Longueur (mm)	1450.0
Nominal Product Diameter (mm)	16
Longueur de culot à culot (mm) - A	1449.0
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1453.7-1456.1
Max. Lamp Length (mm) - C/L	1463.2
Max. Lamp Diameter (mm) - D	17.0
Poids (kg)	0.109

## Emballage

Product EAN number	5410288029382
Longueur simple de l'emballage (cm)	146.4
Largeur simple de l'emballage (cm)	1.9
Packaging single depth (cm)	1.9
DUN14 (inner)	15410288029389
Units per outer package	25
Packaging outer length / height (cm)	148.0
Packaging outer width (cm)	10.5
Packaging outer depth (cm)	10.5

## Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.3
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	No
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Yes