

F6W/T5/33-640

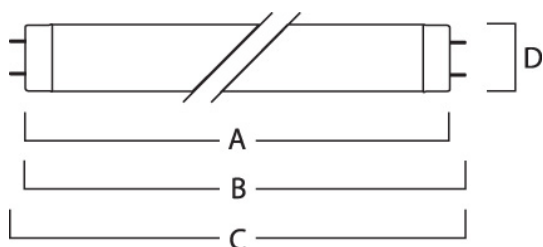
Item No: 0000013

SYLVANIA



Technical Assets

Dimensions (mm)



Photometrics

Información General

Nombre del producto	F6W/T5/33-640
Tecnología	Fluorescencia
Forma de la lámpara	Tubular
Casquillo	G5
Acabado de la lámpara	Satinado
Luminaria	Abierta
Aplicación	Educación, Hostelería, Logística e industria, Museos y galerías, Oficina, Comercio, Residencial y de consumo
ETIM	EC000108
FI del número electrónico	4942321
SE del número electrónico	8356708
E-number Norway	3822407

Datos ópticos

Lúmenes	280
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	280
Eficacia (clasificada) (lm/w)	48
Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)	25
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Blanco frío
Tono de luz	640
CRI (Ra)	64
Consistencia del color (SDCM)	SDCM5
Cromaticidad ajustable	No
Grupo de riesgo fotobiológico	No aplica
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 2.000 h, 50 Hz	0.88
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz	0.82

F6W/T5/33-640

Item No: 0000013

SYLVANIA

Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz	0.78
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz	0.75

Datos eléctricos

Consumo de energía (W)	5.8
Potencia	6.00
Corriente (A)	0.160
Tensión de alimentación mín.	36.0
Tensión de alimentación máx.	48.0
Equipo de control requerido	Sí
Regulable	Sí
Tensión de alimentación (mA)	160
Clasificación energética de lámpara	G
kWh per 1000 hours burning time	7

Información de vida útil

Vida media (horas)	10000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	10000
Factor de duración clasificado a 2.000 h, 50Hz	1.00
Factor de duración clasificado a 4.000 h, 50Hz	0.99
Factor de duración clasificado a 6.000 h, 50Hz	0.96
Factor de duración clasificado a 8.000 h, 50Hz	0.83

Datos físicos

Largo (mm)	225.0
Diámetro nominal del producto (mm)	16
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	212.1
Longitud de casquillo a pin mín.-máx. B	216.8-219.2
Max. Lamp Length (mm) - C/L	226.3
Max. Lamp Diameter (mm) - D	17.0
Peso (kg)	0.022

Empaquetado

Código EAN	5410288000138
Largo del embalaje individual (cm)	22.7
Ancho del embalaje individual (cm)	1.9
Alto del embalaje individual (cm)	1.9
DUN14 (inner)	15410288000135
DUN14 (outer)	25410288000132
Cantidad de unidades por caja	25
Largo / alto del embalaje outer (cm)	24.0
Ancho del embalaje outer (cm)	10.0
Profundidad del embalaje outer (cm)	10.0

Información de seguridad

Contenido de mercurio de la lámpara (mg)	2.30
Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Aplicable
Recomendación para su sustitución al final de la vida útil	Aplicable
Lámpara para usos especiales	No
Adecuado para iluminación doméstica	Sí