

T8 Luxline Plus Special Length

F15W/T8/840
0000567



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tecnología	Fluorescente
Código de pedido	0000567
Casquillo/Base	G13
Tipo	T8 Luxline Plus Special Length
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Clase ETIM	EC000108
E-number Noruega	3801000
Flujo luminoso (nominal) (lm)	950
Eficacia (clasificada) (lm/w)	63
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	840 Cool White
IRC (Ra)	85
Potencia (nominal) (W)	15.00
Tensión (V)	55
Regulable	Sí
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	20000
Código EAN	5410288005676
Producto visible para web	Y

TABLA DE DATOS

Información General

Tecnología	Fluorescente
Código de pedido	0000567
Casquillo/Base	G13
Tipo	T8 Luxline Plus Special Length
SE del número electrónico	8356574
FI del número electrónico	4940227
Nombre del producto	F15W/T8/840
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Forma de la lámpara	T8
Disponibilidad del sistema de control	No
Clasificación de dispositivos	Open

T8 Luxline Plus Special Length

F15W/T8/840

0000567

Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Referencia IEC 2	IEC 61195
Referencia IEC 3	IEC 60081
Cantidad mínima de venta	25
Factor de duración clasificado a 12.000 h, alta frecuencia	0.92
Clase ETIM	EC000108
E-number Noruega	3801000

Datos ópticos

Certificaciones	EUERL001
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 20.000 h, alta frecuencia	96
Flujo luminoso (nominal) (lm)	950
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	950
Eficacia (clasificada) (lm/w)	63
Eficacia clasificada de la lámpara (lm/W), óptimo 100 H 50 Hz	63
Rated lamp efficacy 100h HF at 25°C (lm/W)	63.00
Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)	25
Temperatura de color (K)	4000
Rango de temperatura de color correlacionado (K)	4000
Color de la luz	840 Cool White
IRC (Ra)	85
Cromaticidad ajustable	N
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 2.000 h, 50 Hz	0.96
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz	0.94
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz	0.92
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz	0.91
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 12.000 h, 50 Hz	0.90
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 16.000 h, 50 Hz	0.89
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 20.000 h, 50 Hz	0.87

Datos eléctricos

Potencia (clasificada) (W)	15.00
Potencia (nominal) (W)	15.00
Potencia (clasificada) - Alta frecuencia (W)	13.50
Corriente (A)	0.310
Tensión (V)	55
Se necesita sistema de control	Sí

T8 Luxline Plus Special Length

F15W/T8/840

0000567

Transformador requerido	No
Regulable	Sí
Corriente de transmisión (mA)	310
Etiqueta de clase energética de la lámpara	B
Clasificación energética	B
kWh por 1000 horas de encendido	19

Información de vida útil

Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	20000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	20000
Factor de duración clasificado a 2.000 h, 50Hz	0.99
Factor de duración clasificado a 4.000 h, 50Hz	0.98
Factor de duración clasificado a 6.000 h, 50Hz	0.96
Factor de duración clasificado a 8.000 h, 50Hz	0.94
Factor de duración clasificado a 12.000 h, 50Hz	0.92
Factor de duración clasificado a 16.000 h, 50Hz	0.80
Factor de duración clasificado a 20.000 h, 50Hz	0.50

Datos físicos

Lámpara incluida	No
Diámetro (mm)	28.0
Volumen del embalaje individual (dm3)	0.36702
Peso bruto del embalaje individual (kg)	0.071
Peso del embalaje individual (kg)	0.008
Peso neto del embalaje por cajas (kg)	1.575
Peso bruto del embalaje por cajas (kg)	1.934
Volumen del embalaje por cajas (dm3)	11.16
Peso del embalaje por cajas (kg)	0.359
Longitud (mm)	450.0
Diámetro nominal el producto (mm)	26
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	437.4
Longitud de casquillo a pin mín.-máx. B	442.1-444.5
Longitud máxima de la lámpara (mm) - C/L	451.6
Máximo diámetro de la lámpara (mm) - D	28.0
Peso (kg)	0.063

Empaquetado

Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288005676
Longitud del embalaje individual(cm)	45.2
Anchura única del embalaje (cm)	2.9

T8 Luxline Plus Special Length

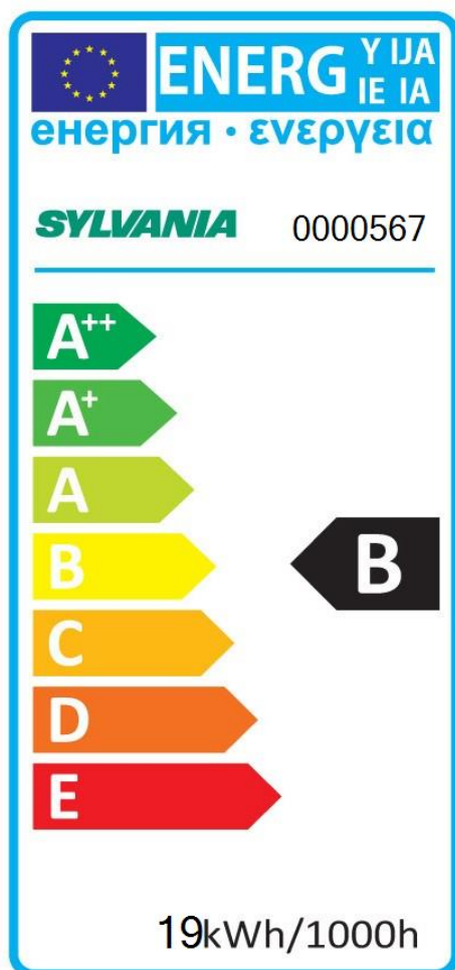
F15W/T8/840

0000567

Altura única del embalaje (cm)	2.8
DUN14 (exterior)	15410288005673
Cantidad del embalaje por cajas	25
Longitud del embalaje externo (cm)	48.0
Anchura exterior del paquete (cm)	15.5
Altura del embalaje externo (cm)	15.0

Información de seguridad

Contenido de mercurio de la lámpara (mg)	2.80
Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Applicable
Recomendación para su sustitución al final de la vida útil	Applicable
Lámpara para usos especiales	No
Finalidad prevista	General lighting
No es adecuado para iluminación doméstica	Yes





T8 Luxline Plus Special Length

F15W/T8/840

0000567
