

T5 FHE Luxline Plus

21W/T5/827 FHE

0002799



Características del producto



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0002799
Nombre del producto	21W/T5/827 FHE
Tecnología	Fluorescente
Potencia (clasificada) (W)	21
Forma de la lámpara	T5
Tipo	T5 FHE Luxline Plus
Casquillo/Base	G5
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL002
ETIM Class	EC000108
FI del número electrónico	4944519
SE del número electrónico	8356508
E-number Norway	3843421
Flujo luminoso (nominal) (lm)	1900
Eficacia (clasificada) (lm/w)	92
Temperatura de color (K)	2700
Color de la luz	827 Homelight
IRC (Ra)	85
Potencia (nominal) (W)	21.00
Tensión (V)	123
Regulable	Yes
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	24000
Código EAN	5410288027999

TABLA DE DATOS

Información General

Código IPC	0002799
-------------------	---------

T5 FHE Luxline Plus

21W/T5/827 FHE

0002799

Contenido de mercurio de la lámpara (mg)	2.30
Nombre del producto	21W/T5/827 FHE
Tecnología	Fluorescente
Potencia (clasificada) (W)	21
Forma de la lámpara	T5
Tipo	T5 FHE Luxline Plus
Casquillo/Base	G5
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL002
ETIM Class	EC000108
FI del número electrónico	4944519
SE del número electrónico	8356508
E-number Norway	3843421

Datos ópticos

Flujo luminoso (nominal) (lm)	1900
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	1900
Flujo luminoso nominal a 35°C (lm)	2100
Eficacia (clasificada) (lm/w)	92
Eficacia clasificada de la lámpara (lm/W), óptimo 100 H 50 Hz	100
Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)	35
Temperatura de color (K)	2700
Correlated colour temperature range (K)	2700
Color de la luz	827 Homelight
IRC (Ra)	85
Cromaticidad ajustable	N
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 2.000 h, 50 Hz	0.97
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz	0.95
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz	0.93
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz	0.92
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 12.000 h, 50 Hz	0.91
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 16.000 h, 50 Hz	0.90

T5 FHE Luxline Plus

21W/T5/827 FHE

0002799

Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 20.000 h, 50 Hz 0.88

Datos eléctricos

Potencia (nominal) (W)	21.00
Potencia (clasificada) - Alta frecuencia (W)	20.70
Corriente (A)	0.170
Tensión (V)	123
Se necesita sistema de control	Sí
Regulable	Yes
Corriente de transmisión (mA)	170
Lamp Energy Label (class)	A+
Clasificación energética	A+
kWh por 1000 horas de encendido	23

Lifetime data

Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	24000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	24000
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	0.93
Factor de duración clasificado a 16.000 h, 50Hz	0.90
Factor de duración clasificado a 20.000 h, 50Hz	0.84

Datos físicos

Longitud (mm)	850.0
Nominal Product Diameter (mm)	16
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	849.0
Longitud de casquillo a pin mín.-máx. B	853.7-856.1
Max. Lamp Length (mm) - C/L	863.2
Max. Lamp Diameter (mm) - D	17.0
Peso (kg)	0.064

T5 FHE Luxline Plus

21W/T5/827 FHE

0002799

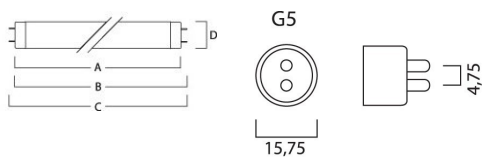
Packaging

Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288027999
Longitud del embalaje individual(cm)	1.9
Anchura única del embalaje (cm)	1.9
Altura única del embalaje (cm)	86.2
DUN14 (outer)	15410288027996
Cantidad del embalaje por cajas	25
Packaging outer length (cm)	87.6
Packaging outer width (cm)	10.5
Packaging outer height (cm)	10.5

Safety data

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

DIBUJOS TÉCNICOS



T5 FHE Luxline Plus

21W/T5/827 FHE

0002799

