

## Lynx D

Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV

**0025906**



### Características del producto

•



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Código IPC</b>	0025906
<b>Nombre del producto</b>	Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV
<b>Tecnología</b>	Fluorescencia compacta
<b>Potencia (clasificada) (W)</b>	18
<b>Forma de la lámpara</b>	CFLni
<b>Tipo</b>	Lynx D
<b>Casquillo/Base</b>	G24d-2
<b>Acabado de la lámpara</b>	Esmerilado
<b>Clasificación de dispositivos</b>	Open
<b>Aplicación general</b>	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
<b>Certificaciones</b>	EUERL036
<b>ETIM Class</b>	EC000087
<b>FI del número electrónico</b>	4944105
<b>SE del número electrónico</b>	8357360
<b>E-number Norway</b>	3825212
<b>Flujo luminoso (nominal) (lm)</b>	1200
<b>Eficacia (clasificada) (lm/w)</b>	67
<b>Temperatura de color (K)</b>	2700
<b>Color de la luz</b>	827 Homelight
<b>Potencia (nominal) (W)</b>	18
<b>Tensión (V)</b>	100
<b>Regulable</b>	No
<b>Promedio de vida útil (h) Ta 25° C</b>	12000
<b>Código EAN</b>	5410288259062

## TABLA DE DATOS

Informacion General

## Lynx D

Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV

0025906

<b>Código IPC</b>	0025906
<b>Contenido de mercurio de la lámpara (mg)</b>	3.00
<b>Nombre del producto</b>	Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV
<b>Tecnología</b>	Fluorescencia compacta
<b>Potencia (clasificada) (W)</b>	18
<b>Forma de la lámpara</b>	CFLni
<b>Tipo</b>	Lynx D
<b>Casquillo/Base</b>	G24d-2
<b>Acabado de la lámpara</b>	Esmerilado
<b>Clasificación de dispositivos</b>	Open
<b>Aplicación general</b>	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
<b>Certificaciones</b>	EUERL036
<b>ETIM Class</b>	EC000087
<b>FI del número electrónico</b>	4944105
<b>SE del número electrónico</b>	8357360
<b>E-number Norway</b>	3825212

### Datos ópticos

<b>Flujo luminoso (nominal) (lm)</b>	1200
<b>Flujo luminoso (clasificado) (lm)</b>	1215
<b>Flujo luminoso nominal a 35°C (lm)</b>	2900
<b>Eficacia (clasificada) (lm/w)</b>	67
<b>Eficacia clasificada de la lámpara (lm/W), óptimo 100 H 50 Hz</b>	67
<b>Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)</b>	25
<b>Temperatura de color (K)</b>	2700
<b>Correlated colour temperature range (K)</b>	2700
<b>Color de la luz</b>	827 Homelight
<b>Cromaticidad ajustable</b>	N
<b>Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz</b>	78
<b>Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz</b>	76
<b>Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz</b>	75
<b>Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 12.000 h, 50 Hz</b>	70

### Datos eléctricos

<b>Potencia (nominal) (W)</b>	18
<b>Potencia (clasificada) - Alta frecuencia (W)</b>	27.9

## Lynx D

Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV

0025906

<b>Tiempo de encendido (máx.) (s)</b>	10 Sec
<b>Corriente (A)</b>	0.28
<b>Tensión (V)</b>	100
<b>Tensión de encendido (V)</b>	184
<b>Se necesita sistema de control</b>	Sí
<b>Regulable</b>	No
<b>Lamp Energy Label (class)</b>	A
<b>Clasificación energética</b>	A
<b>kWh por 1000 horas de encendido</b>	22

### Lifetime data

<b>Promedio de vida útil (h) Ta 25° C</b>	12000
<b>Promedio de vida útil (h) - L70/B50</b>	12000
<b>Factor de duración clasificado a 2.000 h, 50Hz</b>	98
<b>Factor de duración clasificado a 4.000 h, 50Hz</b>	90
<b>Factor de duración clasificado a 6.000 h, 50Hz</b>	70
<b>Factor de duración clasificado a 8.000 h, 50Hz</b>	50
<b>Factor de duración clasificado a 12.000 h, 50Hz</b>	50
<b>Factor de duración clasificado a 16.000 h, 50Hz</b>	71

### Datos físicos

<b>Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A</b>	154
<b>Max. Lamp Diameter (mm) - D</b>	35
<b>Peso (kg)</b>	0.063

### Packaging

<b>Descripción del paquete</b>	Carton
<b>Código EAN</b>	5410288259062
<b>Longitud del embalaje individual(cm)</b>	3.6
<b>Anchura única del embalaje (cm)</b>	3.6
<b>Altura única del embalaje (cm)</b>	15.5
<b>DUN14 (outer)</b>	15410288259069
<b>Cantidad del embalaje por cajas</b>	10
<b>Packaging outer length (cm)</b>	16.6
<b>Packaging outer width (cm)</b>	8.0
<b>Packaging outer height (cm)</b>	18.7

## Lynx D

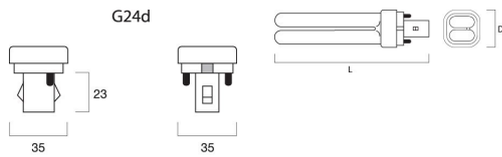
Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV

**0025906**

### Safety data

<b>Instrucciones de limpieza en caso de rotura</b>	Applicable
<b>Recomendación para su sustitución al final de la vida útil</b>	Applicable
<b>Lámpara para usos especiales</b>	No
<b>Finalidad prevista</b>	General lighting
<b>Solo para uso en aplicaciones secas</b>	Sí
<b>No es adecuado para iluminación doméstica</b>	No

### DIBUJOS TÉCNICOS



Lynx D

Lynx-D Superia 18W/827 G24d-2 SLV

0025906

