

0025903

Características del producto





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0025903
Nombre del producto	LYNX-SE 11W/840 2G7 SLV 10
Tecnología	Fluorescencia compacta
Potencia (clasificada) (W)	11.8
Forma de la lámpara	CFLni
Tipo	Lynx SE
Casquillo/Base	2G7
Acabado de la lámpara	Esmerilado
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL036
ETIM Class	EC000087
FI del número electrónico	4944102
SE del número electrónico	8357282
E-number Norway	3825333
Flujo luminoso (nominal) (lm)	900
Eficacia (clasificada) (lm/w)	76
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	840 Cool White
Potencia (nominal) (W)	11
Tensión (V)	90
Regulable	Sí
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	10000
Código EAN	5410288259031

TABLA DE DATOS



0025903

Informacion General	
Código IPC	0025903
Contenido de mercurio de la lámpara (mg)	2.5
Nombre del producto	LYNX-SE 11W/840 2G7 SLV 10
Tecnología	Fluorescencia compacta
Potencia (clasificada) (W)	11.8
Forma de la lámpara	CFLni
Тіро	Lynx SE
Casquillo/Base	2G7
Acabado de la lámpara	Esmerilado
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL036
ETIM Class	EC000087
FI del número electrónico	4944102
SE del número electrónico	8357282
E-number Norway	3825333
Datos ópticos	
Flujo luminoso (nominal) (lm)	900
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	900
Flujo luminoso nominal a 35°C (lm)	1350
Eficacia (clasificada) (lm/w)	76
Eficacia clasificada de la lámpara (lm/W), óptimo 100 H 50 Hz	76
Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)	25
Temperatura de color (K)	4000
Correlated colour temperature range (K)	4000
Color de la luz	840 Cool White
Cromaticidad ajustable	N
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 2.000 h, 50 Hz	90
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz	84
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz	82
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz	81
Datos eléctricos	



0025903

Potencia (clasificada) - Alta frecuencia (W)	14
Tiempo de encendido (máx.) (s)	10 Sec
Corriente (A)	0.155
Tensión (V)	90
Se necesita sistema de control	Sí
Regulable	Sí
Lamp Energy Label (class)	A+
Clasificación energética	A+
kWh por 1000 horas de encendido	14
Lifetime data	
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	10000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	10000
Factor de duración clasificado a 2.000 h, 50Hz	99
Factor de duración clasificado a 4.000 h, 50Hz	98
Factor de duración clasificado a 6.000 h, 50Hz	93
Factor de duración clasificado a 8.000 h, 50Hz	88
Datos físicos	
Datos físicos Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	220
Longitud de casquillo a casquillo (mm) -	220 37
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D	37
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging	37
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg)	37 0.038
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete	37 0.038 Carton
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN	37 0.038 Carton 5410288259031
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) Altura única del embalaje (cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) Altura única del embalaje (cm) DUN14 (inner)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) DUN14 (inner) Cantidad de la unidad de Venta	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035 10
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) Altura única del embalaje (cm) DUN14 (inner) Cantidad de la unidad de Venta Packaging inner length (cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035 10 25.6
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) Altura única del embalaje (cm) DUN14 (inner) Cantidad de la unidad de Venta Packaging inner length (cm) Packaging inner width (cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035 10 25.6 7.9
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) DUN14 (inner) Cantidad de la unidad de Venta Packaging inner length (cm) Packaging inner width (cm) Packaging inner height (cm)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035 10 25.6 7.9 12.4
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A Max. Lamp Diameter (mm) - D Peso (kg) Packaging Descripción del paquete Código EAN Longitud del embalaje individual(cm) Anchura única del embalaje (cm) Altura única del embalaje (cm) DUN14 (inner) Cantidad de la unidad de Venta Packaging inner length (cm) Packaging inner width (cm) Packaging inner height (cm) DUN14 (outer)	37 0.038 Carton 5410288259031 24.1 3.8 2.2 25410288259035 10 25.6 7.9 12.4 15410288259038



0025903

Packaging outer height (cm)	25.7
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
Solo para uso en aplicaciones secas	Sí
No es adecuado para iluminación doméstica	No

DIBUJOS TÉCNICOS





