

ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL

0029329



Características del producto

- Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambiance similar to traditional lamps
- Same look, size and functionality as incandescent lamps
- Omni-directional light distribution
- Suitable replacement for incandescent and halogen lamps
- Gives same sparkling light effect as incandescent lamp
- Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures
- Environment friendly - no mercury and lower CO2 emissions



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto	ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL
Tecnología	LED
Potencia (clasificada) (W)	7
Casquillo	E27
Fixture rating	Abierta
Áreas de aplicación	Hostelería, Residencial y de consumo
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4740910
Garantía	3 años
Useful luminous flux (Fuse)	806
Flujo luminoso (nominal) (lm)	806
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Cool White
IRC (Ra)	80
Consistencia del color inicial (SDCM)	SDCM6
Grupo de riesgo fotobiológico	RG1
Power consumption (W)	7
Wattage (W)	7
Regulable	No
Vida media (horas)	15000
Product EAN number	5410288293295

TABLA DE DATOS

Informacion General

Nombre del producto	ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL
---------------------	--------------------------------------

ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL

0029329

Tecnología	LED
Potencia (clasificada) (W)	7
Casquillo	E27
Fixture rating	Abierta
Áreas de aplicación	Hostelería, Residencial y de consumo
Operating temperature range (°C)	-20°C...+40°C
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4740910
Garantía	3 años

Datos ópticos

Useful luminous flux (Fuse)	806
Flujo luminoso (nominal) (lm)	806
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	806
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Cool White
IRC (Ra)	80
Consistencia del color inicial (SDCM)	SDCM6
Grupo de riesgo fotobiológico	RG1
Mantenimiento de flujo luminoso al final de la vida útil nominal (lm)	70

Datos eléctricos

Power consumption (W)	7
Wattage (W)	7
Equivalent watt (W)	60
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Equipo de control requerido	No
No. Of switching cycles before premature failures	>50000
Regulable	No
Corriente de irrupción (A)	0.19
Duración de irrupción	73
Lamp Energy Label (class)	E
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Luminarias máximas por 16A C Interruptor automático	842
Max. products per 16A B Breaker	421

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	15000
Vida media (horas)	15000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	15000

Datos físicos

Largo (mm)	108
------------	-----

ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL

0029329

Nominal Product Diameter (mm)	60
Peso (kg)	0.03

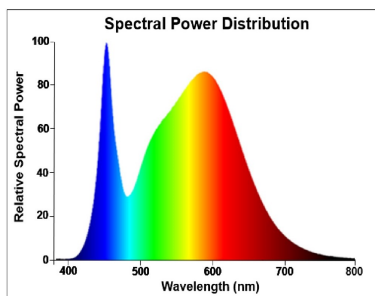
Empaquetado

Product EAN number	5410288293295
Longitud del embalaje individual(cm)	6.6
Anchura única del embalaje (cm)	6.6
Packaging single depth (cm)	12.0
DUN14 (outer)	15410288293292
Cantidad del embalaje por cajas	6
Packaging outer length / height (cm)	20.6
Packaging outer width (cm)	14.0
Packaging outer depth (cm)	13.0

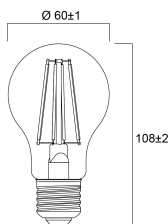
Información de seguridad

Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	-20-40
Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Not applicable
Lámpara para usos especiales	No
Solo para uso en aplicaciones secas	Sí
No es adecuado para iluminación doméstica	Sí
Mensaje de seguridad	Not Suitable for totally enclosed fixtures

FOTOMETRÍA



DIBUJOS TÉCNICOS



SYLVANIA

ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL

0029329



SYLVANIA

0029329



7
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

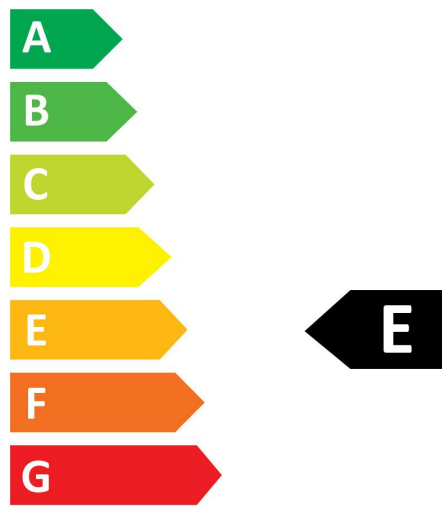
ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RT GLS V5 CL 806LM 840 E27 SL

0029329



0029329



7
kWh/1000h



2019/2015