

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL

0030241



Características del producto

- Energy efficient and affordable LED T8 solution to replace conventional fluorescent T8 lamps
- Omni-directional uniform light distribution thanks to glass tube construction design, same as traditional fluorescent T8 tubes
- High lumen package - 2000lm
- High lumen efficacy - 150 lm/W
- Switching cycles - 200,000X
- Average life 50,000 hours lifespan
- Lamp length - 1200mm
- Wide beam angle
- High power factor
- Suitable for general illumination in offices, supermarkets, department stores, train stations, petrol stations, parking lots and maintenance free applications
- Suitable for operation with electromagnetic gears / CCG and direct mains operation (220-240V)
- 5-Year warranty



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto	ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL
Tecnología	LED
Lamp shape	Tube, double-ended
Casquillo	G13
Acabado de la lámpara	Satinado
Áreas de aplicación	Hostelería, Logística e industria, Residencial y de consumo
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4941346
Garantía	5 años
Useful luminous flux (Fuse)	2000
Temperatura de color (K)	6500
Color de la luz	Daylight
IRC (Ra)	80
Consistencia del color inicial (SDCM)	SDCM6
Beam Angle (°)	170
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0
Power consumption (W)	13.3
Wattage (W)	13.3
Regulable	No
Clase protección IP	IP20
Product EAN number	5410288302416

TABLA DE DATOS

Información General

Nombre del producto	ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL
Tecnología	LED
Lamp shape	Tube, double-ended

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL

0030241

Casquillo	G13
Acabado de la lámpara	Satinado
Áreas de aplicación	Hostelería, Logística e industria, Residencial y de consumo
Operating temperature range (°C)	-20°C...+55°C
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4941346
Garantía	5 años

Datos ópticos

Useful luminous flux (Fuse)	2000
Temperatura de color (K)	6500
Color de la luz	Daylight
IRC (Ra)	80
Consistencia del color inicial (SDCM)	SDCM6
Beam Angle (°)	170
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0

Datos eléctricos

Power consumption (W)	13.3
Wattage (W)	13.3
Corriente (A)	0.08
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Lamp power factor	0.9
Equipo de control requerido	No
Regulable	No
Corriente de irrupción (A)	10.4
Duración de irrupción	260
Lamp Energy Label (class)	D

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	50000
---------------------------	-------

Datos físicos

Clase protección IP	IP20
Largo (mm)	1198
Nominal Product Diameter (mm)	28
Peso (kg)	0.184

Empaquetado

Product EAN number	5410288302416
Longitud del embalaje individual(cm)	125.3
Anchura única del embalaje (cm)	2.8
Packaging single depth (cm)	2.8
DUN14 (outer)	15410288302413
Cantidad del embalaje por cajas	10
Packaging outer length / height (cm)	130.3
Packaging outer width (cm)	22.7

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL

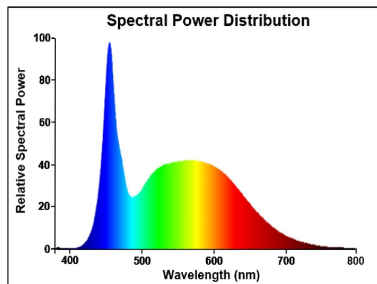
0030241

Packaging outer depth (cm)	10.6
----------------------------	------

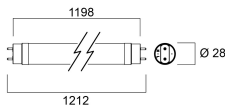
Información de seguridad

Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	-20-55
Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Not applicable
Lámpara para usos especiales	No
No es adecuado para iluminación doméstica	Sí
Mensaje de seguridad	Suitable for totally enclosed fixture

FOTOMETRÍA



DIBUJOS TÉCNICOS



ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

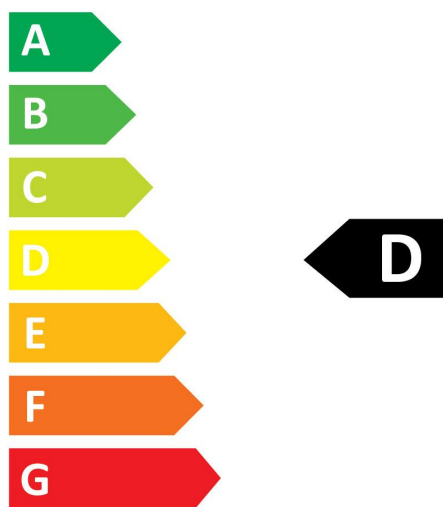
ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL

0030241



SYLVANIA

0030241



14
kWh/1000h



2019/2015

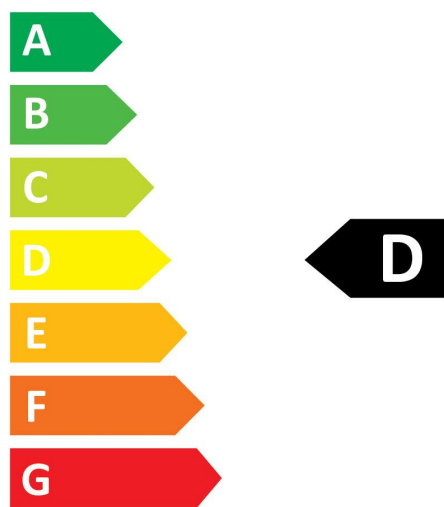
ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L1200 2000LM 865 50K RL

0030241



0030241



14
kWh/1000h



2019/2015