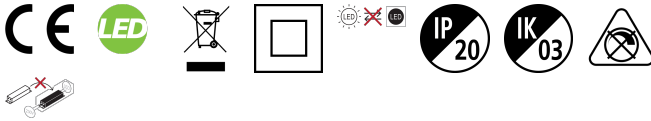


SYLPIPE LED PIPE L600 WW 0051362



Características del producto

- LED T5 replacement batten, seamless linking (up to 10M), ideal for direct lighting such as under cabinet or in kitchens, 120 degree beam angle, includes switch, includes 0.30m stripped cable, white polycarbonate body, includes standard and tilting brackets



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto	LED PIPE L600 WW
Tecnología	LED
Casquillo	N/A
Material del cuerpo	Policarbonato PC
Áreas de aplicación	Residencial y de consumo, Comercio
ETIM Class	EC000109
FI del número electrónico	4278205
Garantía	3 años
Useful luminous flux (Fuse)	650
Fixture luminous flux (lm)	650
Eficacia luminosa	100
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
IRC (Ra)	80
Beam Angle (°)	120
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0
Consumo total de energía (W)	6.5
Electrical protection	Clase II
Regulable	No
Color de carcasa	Blanco
Clase protección IP	IP20
Clase protección IK	IK03
Product EAN number	5410288513621

TABLA DE DATOS

Información General

Nombre del producto	LED PIPE L600 WW
Tecnología	LED
Casquillo	N/A
Material del cuerpo	Policarbonato PC
Áreas de aplicación	Residencial y de consumo, Comercio
Operating temperature range (°C)	-20°C...+40°C
Performance ambient temperature Tq (°C)	25

SYLPIPE LED PIPE L600 WW 0051362

ETIM Class	EC000109
FI del número electrónico	4278205
Garantía	3 años

Datos ópticos

Useful luminous flux (Fuse)	650
Fixture luminous flux (lm)	650
Eficacia luminosa	100
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
IRC (Ra)	80
Beam Angle (°)	120
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0

Datos eléctricos

Consumo total de energía (W)	6.5
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Lamp power factor	0.5
Electrical protection	Clase II
Regulable	No
Drive current (mA)	50
Corriente de irrupción (A)	5
Duración de irrupción	120
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	E
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Luminarias máximas por 10A C Interruptor automático	225
Núm. Máx. de luminarias en diferen C13 A	291
Luminarias máximas por 16A C Interruptor automático	367
Max. products per 20A C Breaker	449
Max. products per 10A B Breaker	131
Max. products per 13A B Breaker	174
Max. products per 16A B Breaker	216
Max. products per 20A B Breaker	270

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	30000
---------------------------	-------

Datos físicos

Color de carcasa	Blanco
Clase protección IP	IP20
Clase protección IK	IK03
Diffuser material	Policarbonato PC
Largo (mm)	600
Anchura (mm)	24

SYLPIPE LED PIPE L600 WW 0051362

Nominal Product Height (mm)	35
Peso (kg)	0.085

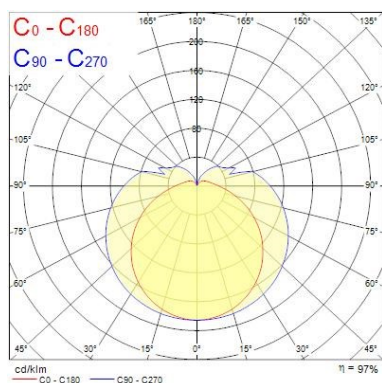
Empaquetado

Product EAN number	5410288513621
Longitud del embalaje individual(cm)	60.4
Anchura única del embalaje (cm)	4.6
Packaging single depth (cm)	3.1
DUN14 (outer)	15410288513628
Cantidad del embalaje por cajas	40
Packaging outer length / height (cm)	62.0
Packaging outer width (cm)	25.5
Packaging outer depth (cm)	28.5

Información de seguridad

Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	-20-40
--	--------

FOTOMETRÍA



DIBUJOS TÉCNICOS

