

LED PIPE G2 L600 HIGH OUTPUT NW

Item No: 0051047

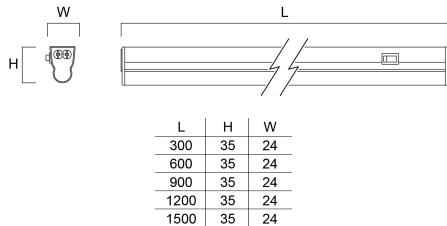
SYLVANIA



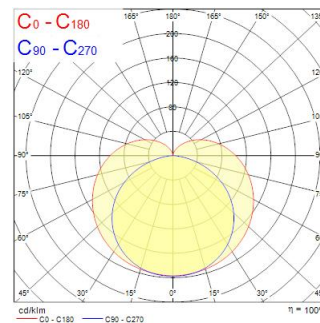
LED T5 replacement batten, high output range: more lumens per meter with efficiency up to 125 lum/watt, seamless linking (up to 10M), Ideal for direct lighting such as under cabinet or in kitchens, 150 degree beam angle, includes switch, includes 0.30m stripped cable, white polycarbonate body, includes standard and tilting brackets

Technical Assets

Dimensions (mm)



Photometrics



Informacion General

Nombre del producto	LED PIPE G2 L600 HIGH OUTPUT NW
Tecnología	LED
Material del cuerpo	Polycarbonato PC
Aplicación	Residencial y de consumo
Rango de temperatura operativa	-20°C...+40°C
Temperatura ambiente de funcionamiento (°C)	25
ETIM	EC000109
SE del número electrónico	7505154
Garantía	3 años

Datos ópticos

Lúmenes	1050
Eficacia (lmW)	116
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Blanco neutro
CRI (Ra)	80
Consistencia del color (SDCM)	SDCM6
Ángulo del haz (°)	150
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0

LED PIPE G2 L600 HIGH OUTPUT NW

Item No: 0051047

SYLVANIA

Datos eléctricos

Consumo total de energía (W)	9
Factor de potencia	0.9
Protección eléctrica	Clase II
Regulable	No
Tensión de alimentación (mA)	125
Corriente de encendido (A)	2
Duración de irrupción (µs)	50
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz
Luminarias máximas por 10A Interruptor C automático	16
Núm. Máx. de luminarias en diferen C13 A	21
Luminarias máximas por 16A Interruptor C automático	25
Max. products per 20A C Breaker	25
Max. products per 10A B Breaker	10
Max. products per 13A B Breaker	13
Luminarias máximas por 16A Interruptor B automático	16
Max. products per 20A B Breaker	20

Información de vida útil

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

Datos físicos

Acabado de color	Blanco
Protección IP	IP20
Protección IK	IK02
Material del difusor	Polycarbonato PC
Largo (mm)	600
Ancho (mm)	24
Alto (mm)	35
Peso (kg)	0.188

Empaquetado

Código EAN	5410288510477
Largo del embalaje individual (cm)	4.1
Ancho del embalaje individual (cm)	3.2
Alto del embalaje individual (cm)	72.0
DUN14 (inner)	15410288510474
Cantidad de unidades por caja	20
Largo / alto del embalaje outer (cm)	74.0
Ancho del embalaje outer (cm)	18.5
Profundidad del embalaje outer (cm)	19.0

Información de seguridad

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