

Tira de 600 LEDs 48W
2.400Lm SMD3528 12VDC
IP65 x5M 30.000H [PL219006]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: Azul // Verde // Rojo // Blanco Frío // Blanco Cálido // Amarillo

Potencia Nominal: 48

Vida Estimada: 30.000

Angulo de Apertura: 120

Medidas: 8x5000

Dimable: Sí

Equivalencia: 260

Luminosidad: 2400 // 2256

Factor de Potencia: 0,80

CRI: 85

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60

Rango Temperatura: -20 +40

Eficacia Luminosa: 50 // 47

Ciclos de Encendidos: 100.000 // 100.000 // 80.000 // 100.000 // 100.000 // 80.000

Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,20 // 0,20 // 0,20 // 0,10 // 0,10 // 0,20

Certificados: CE/ROHS/ISO9001 // CE/ROHS/ISO9001 // CE/ROHS/ISO9001 // CE,RoHS,
ISO9001 // CE,RoHS, ISO9001 // CE/ROHS/ISO9001

Corte de Techo: -

Construcción: PCB/ Cinta 3M

Número y Tipo de LEDs: SMD3528

Instalación: IP65

Tensión Nominal: 12VDC

Información Adicional: Conector DC en ambos extremos / Transformador necesario en la
pestaña Accesorios

Clase Energética: G

Código Producto: PL219006B // PL219006G // PL219006R // PL219006W // PL219006WW //
PL219006Y

Difusor: Transparente

Kelvin: 6000 // 3000

Consumo de energía (Kwh/1000h): 48,00

Peso (Gr): 360 // 90 // 160 // 160
Potencia (W): 48,00
Código para Control Remoto RM Pro: -
Conexión: -

Descripción

Características

Color: Azul, Verde, Rojo, Blanco frío,
Blanco Calido, Amarillo

Precio

€17,79 IVA no inc.