

Tubo LED T8 18W 1.620Lm
6000°K 120Cm 12VDC
30.000H [NE-
T8-12VDC-1200-18W-CW]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Frío
Potencia Nominal: 18
Vida Estimada: 30.000
Angulo de Apertura: 120
Medidas: Ø26x1200
Dimable: -
Equivalencia: 120
Luminosidad: 1620
Factor de Potencia: 0,80
Frecuencia de Trabajo: 50/ 60
Rango Temperatura: -40 +60
Eficacia Luminosa: 90
Casquillo: T8
Tiempo de Arranque: 0,10
Certificados: CE,RoHS, ISO9001
Corte de Techo: -
Construcción: Aluminio/ PC
Número y Tipo de LEDs: SMD 2835
Instalación: IP25
Tensión Nominal: 12VDC
Información Adicional: Instrucciones detalladas en la pestaña Documentos
Clase Energética: F
Código Producto: NE-T8-12VDC-1200-18W-CW
Difusor: Opal
Kelvin: 6000
Consumo de energia (Kwh/1000h): 18,00
Driver regulable: No
Peso (Gr): 300
Potencia (W): 18,00
Instrucciones: <https://www.topenergía.com>
Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: 2XX

Descripción

Características

Color: Blanco frío

Precio

€12,23 IVA no inc.