

Tubo LED T8 22W 2.860Lm
6000°K Vidrio 150Cm
Conexión 2 Extremos 30.000H
[WR-T8GL150-22W-CW]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Frío // Blanco Natural
Vida Estimada: 30.000
Angulo de Apertura: 120
Medidas: 1.500
Equivalencia: 150
Luminosidad: 2860
Factor de Potencia: 0,80
Frecuencia de Trabajo: 50/ 60
Rango Temperatura: -20 +40
Eficacia Luminosa: 130
Casquillo: T8
Tiempo de Arranque: 0,10
Certificados: CE/ROHS/ISO9001
Corte de Techo: -
Construcción: Cristal
Número y Tipo de LEDs: SMD2835
Instalación: IP20
Clase Energética: E
Código Producto: WR-T8GL150-22W-CW // WR-T8GL150-22W-W
Difusor: Opal
Kelvin: 4000 // 6000
Consumo de energia (Kwh/1000h): 22,00
Driver regulable: No
Peso (Gr): 290
Potencia (W): 22,00
Instrucciones: <https>
Código para Control Remoto RM Pro: -
Conexión: 2XX

Descripción

Características

Color: Blanco frío, Blanco Natural

Precio

€7,10 IVA no inc.