

Lámparas led

DESCRIPCIÓN

Tubo led T8 fabricado en vidrio con conexiones en ambos extremos, con un encendido instantáneo y ausencia de flicker Encendidos continuos.



TABLA DE RESUMEN

| Referencia | Potencia (W) | Flujo (lm) | Tº de Color (K) |
|-------------------|--------------|------------|-----------------|
| WR-T8GL120-18W-CW | 18 W | 2340 | 6000 |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|----------------------|----------|
| Voltaje | 230 V |
| Potencia | 18 W |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Indicé de protección | IP 20 |
| CCT | 6000 K |
| CRI | 80 |
| Clasificación EPREL | E |
| Grupo de riesgo | GR0 |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------|--------------|
| Casquillo | G13 |
| Angulo de Apertura | 180º |
| Tipo de Led | SMD 2835 |
| Vida útil | 40000h |
| Regulación | No |
| Tc | 70°C |
| Tº de Operación | -10°C a 25°C |

DIMENSIONES

| Ref. | Largo (mm) | Ancho (mm) | Alto (mm) | Peso (Kg) |
|---------|------------|------------|-----------|-----------|
| T8 18 W | 1200 | 30 | 30 | 0.19 |

