



Regleta T5 S con interruptor

- Tubo LED lineal con interruptor
- Luz uniforme y difusa, creando un ambiente agradable
- Posibilidad de interconectar hasta 15 metros
- Con cable y piezas de conexión (fijas y flexibles)
- Con interruptor
- Clips de montaje de acero inoxidable de libre posición



Especificaciones

| Código artículo | Descripción de artículo | Equivalencia (W) | Potencia (W) | Lumen | Eficacia (lm/W) | TC (K) | Peso (kg/pc) | |
|-----------------|------------------------------------|------------------|--------------|-------|-----------------|--------|--------------|--------|
| On-Off | | | | | | | | |
| 140044075 | LED E T5 batten 900 11W S 4000K BL | TL 1x18W | 11 | 1200 | 109 | 4000 | 0,20 | € 0,08 |

Información sobre el embalaje

| Artículo | | | Embalaje | | | |
|-----------------|------------------------------------|------------|----------------------------|-----------------|---------------|---------|
| Código artículo | Descripción de artículo | EU HS Code | Dimensiones (mm) (LxAnxAI) | Peso bruto (kg) | EAN | pc/caja |
| 140044075 | LED E T5 batten 900 11W S 4000K BL | 94051190 | 1225x29x37 | 0,55 | 6956712666338 | 1 |

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------------|----------|
| Vida útil (L70) | 40.000 h |
| Vida útil (L80) | 30.000 h |
| Ciclos de encendido/apagado | 100.000 |
| Regulabilidad | On-Off |
| Ángulo del haz de luz | 140 |
| Color de la carcasa | Blanco |
| IRC | > 80 |
| Grado de protección (IP) | IP20 |
| Clase de protección | II |
| Grupo riesgo (EN 62471) | RGO |
| Controlador incluido (Sí/No) | Sí |
| PF | ≥ 0,9 |

Suministro eléctrico

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Voltaje AC | 220-240 V |
| DC input voltage | No |
| Longitud de cable 230V | 1,5 m |
| Longitud de cable de conexión 230V | 0,3 m |

Propiedades

| | |
|------------------------|---------------|
| Material de la carcasa | Polycarbonato |
|------------------------|---------------|

Condiciones de aplicación

| | |
|---------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -20-+40°C |
| Temperatura de aplicación | +25°C |
| Entorno de almacenamiento | -25-+50°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
140044075

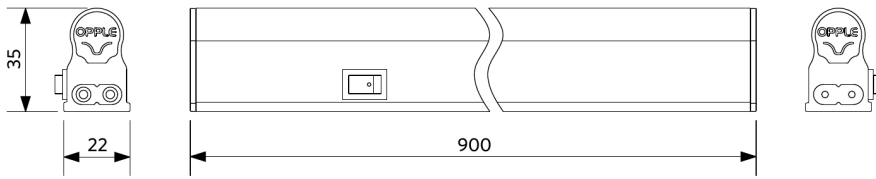
| | |
|---|---|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | F |
| G | |

11
kWh/1000h

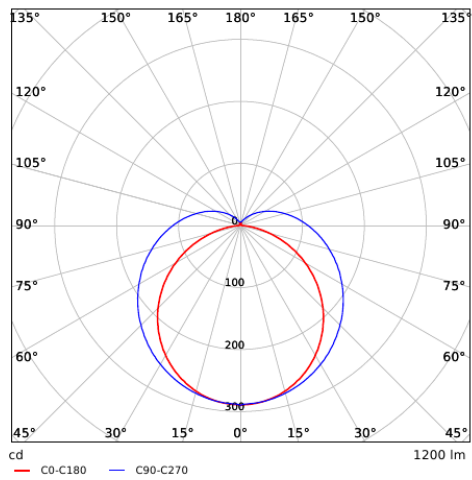
2019/2015

Esquema de dimensiones (mm)

LED E T5 batten 900



Datos fotométricos



Accesorios



Accesorios incluidos