



Régua T5 S com interruptor



- LED tubular linear com interruptor de alimentação
- Luz difusa e uniforme, criando um ambiente agradável
- As estruturas tubulares ligam-se até 15 metros
- Inclui cabo de alimentação, peças de ligação (fixas e flexíveis)
- Interruptor incluído
- Grampos de montagem em aço inoxidável

Especificações

| Código do item | Descrição do item | Equivalente (W) | Potência (W) | Lúmen | Eficácia (lm/W) | CCT (K) | Peso (kg/peça) |
|-----------------------|-------------------------------------|-----------------|--------------|-------|-----------------|---------|----------------|
| Ligar-Desligar | | | | | | | |
| 140043904 | LED E T5 batten 300 4.5W S 3000K BL | TL 1x9W | 4.5 | 450 | 100 | 3000 | 0,08 |

Informações sobre produtos e embalagens

| Item | | | Embalagem | | | |
|----------------|-------------------------------------|------------|------------------------|-----------------|---------------|------------|
| Código do item | Descrição do item | EU HS Code | Dimensões (mm) (CxLxA) | Peso bruto (kg) | EAN | peça/caixa |
| 140043904 | LED E T5 batten 300 4.5W S 3000K BL | 94051190 | 625x29x37 | 0,35 | 6956712666277 | 1 |

Especificações Técnicas

| | |
|--------------------------------|----------|
| Vida útil (L70) | 40.000 h |
| Vida útil (L80) | 30.000 h |
| Ciclos on/off | 100.000 |
| Regulação | On-Off |
| Ângulo de abertura | 140 |
| Acabamento | Branco |
| CRI | > 80 |
| IP | IP20 |
| Classe de proteção | II |
| Grupo de risco (EN 62471) | RG0 |
| Controlador incluído (Sim/Não) | Sim |
| PF | ≥ 0,9 |

Alimentação elétrica

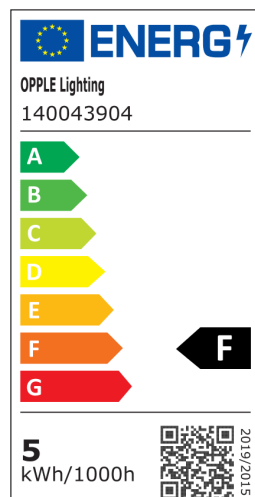
| | |
|----------------------------------|-----------|
| Frequência | 50/60 Hz |
| Tensão nominal AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Não |
| Comprimento do cabo 230V | 1.5 m |
| Comprimento do cabo ligação 230V | 0.3 m |

Propriedades mecânicas

| | |
|-----------------------|---------------|
| Material da estrutura | Policarbonato |
|-----------------------|---------------|

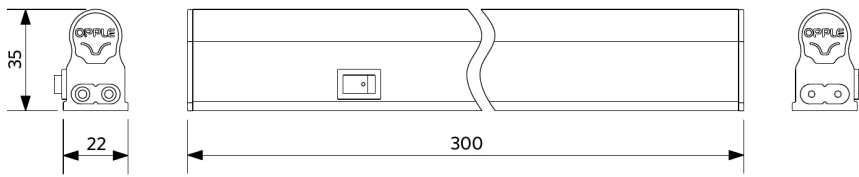
Condições de aplicação

| | |
|------------------------------|-----------|
| Temperatura de funcionamento | -20-+40°C |
| Temperatura de aplicação | +25°C |
| Temperatura de armazenamento | -25-+50°C |

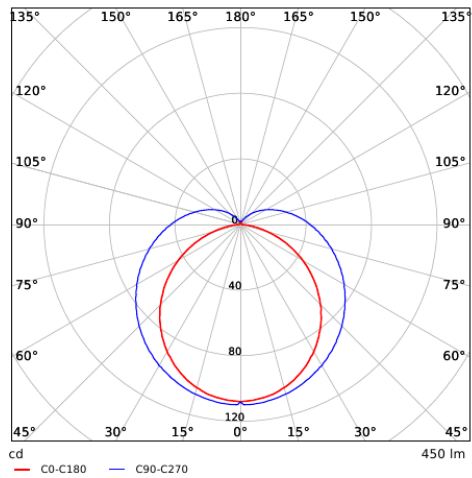


Dimensões (mm)

LED E T5 batten 300



Dados fotométricos



Acessórios



Acessórios incluídos