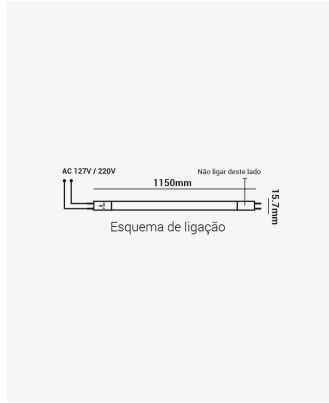


LP 35529 | Tubular T5 | 26W



Dados Elétricos

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Potência: | 26W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | >0.92 |
| Corrente máxima: | 223mA (127V) 128mA(220V) |
| Tensão: | 100 - 240V |
| Tipo de tensão: | Bivolt |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|--------|
| Temperatura de cor: | 6500K |
| Fluxo luminoso: | 3900lm |
| IRC: | >80 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Soquete: | G5 |
| Grau de Proteção: | IP20 |
| Peso: | 380g |
| Dimensões: | 15.7 x 1150mm |
| Garantia: | 3 anos |
| Descrição do produto: | Tubular T5 LED, 26W, 6500K, Bivolt. |
| SKU: | LP 35529 |
| Composição: | Vidro |
| Conteúdo: | 1 Lâmpada LED |
| Validade: | 25.000h |