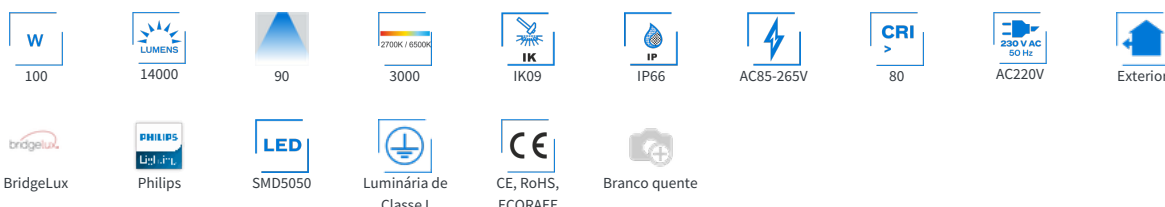


**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W)                  | 100                   |
| Fluxo luminoso (lm)           | 14000                 |
| Ângulo de Abertura (°)        | 90                    |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 3000                  |
| Proteção IK                   | IK09                  |
| Proteção IP                   | IP66                  |
| Tensão de Funcionamento       | AC85-265V             |
| CRI                           | 80                    |
| Alimentação                   | AC220V                |
| Interior-Exterior             | Exterior              |
| CHIP Fabricante               | BridgeLux             |
| DRIVER Fabricante             | Philips               |
| CHIP Tipo                     | SMD5050               |
| Isolamento Elétrico           | Luminária de Classe I |
| Certificados                  | CE, RoHS, ECORAEE     |
| cor                           | Branco quente         |
| Regulável (Y/N)               | Y                     |

**DETALHES:**

Candeeiro de altas prestações LED chip Bridgelux 150lm/w, com Fixação horizontal, vertical e Orientável, corpo de alumínio fundido a pressão e Vidro temperado com novo desenho para evitar a acumulação de pó e aves. Equipos de alimentação electrónica IP-66 Classe I com protetor de sobretensão 10 KV externo de driver. Abertura fácil para manutenção. Driver Philips programável.

**AVISO:** Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

GALERIA DE IMAGENS:

