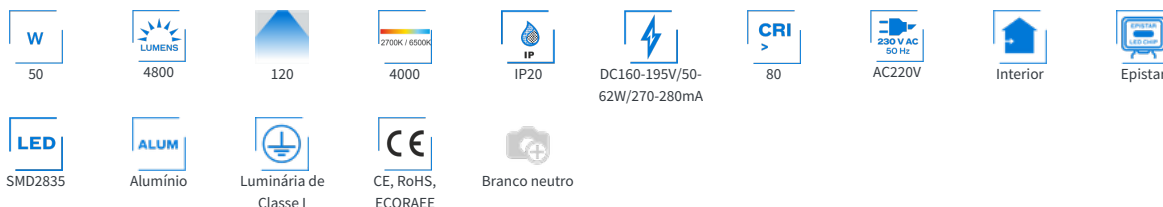


**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Potência (W)                  | 50                          |
| Fluxo luminoso (lm)           | 4800                        |
| Ângulo de Abertura (°)        | 120                         |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000                        |
| Proteção IP                   | IP20                        |
| Tensão de Funcionamento       | DC160-195V/50-62W/270-280mA |
| CRI                           | 80                          |
| Alimentação                   | AC220V                      |
| Interior-Exterior             | Interior                    |
| CHIP Fabricante               | Epistar                     |
| CHIP Tipo                     | SMD2835                     |
| Materiais                     | Alumínio                    |
| Isolamento Elétrico           | Luminária de Classe I       |
| Certificados                  | CE, RoHS, ECORAE            |
| cor                           | Branco neutro               |
| Forma                         | Circular                    |

**DETALHES:**

Luminária de suspensão / superfície LED que permite múltiplas composições criativas. A difusão da luz através de um policarbonato opalizado de alta difusão cria um ambiente perfeito para qualquer estadia.



---

ALAAA1011832 - Luminária suspensa de superfície PUCK, Ø600mm,  
50W, Branco, Branco neutro

---

GALERIA DE IMAGENS: