

**12W**

Potência

**3120LM**

Fluxo Luminoso

**160°**

Ângulo de Abertura

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS****APLICAÇÃO / CORPO / MATERIAIS**

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| Vida Útil | <b>25.000H</b>              |
| Peso      | <b>0.42G</b>                |
| Dimensões | <b>90mm (C) x 400mm (A)</b> |

**ELÉTRICOS**

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Potência                | <b>12W</b>                     |
| Frequência              | <b>50/60HZ</b>                 |
| Fator de Potência       | <b>&gt;0.5</b>                 |
| Corrente Máxima         | <b>225MA(127V)/225MA(220V)</b> |
| Tensão                  | <b>100-240V</b>                |
| Temperatura de Operação | <b>-25°C ~45°C</b>             |

**LUMINOTÉCNICOS**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Temperatura de Cor | <b>3000K / 4000K / 6500K</b> |
| Fluxo Luminoso     | <b>3120LM</b>                |
| Ângulo de Abertura | <b>160°</b>                  |
| IRC                | <b>&gt;80</b>                |

**DADOS LOGÍSTICOS**

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| SKU              | <b>E BAR80087</b>    |
| Código de Barras | <b>7908063510333</b> |