

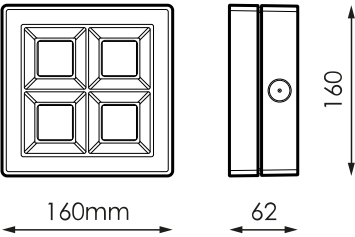


| Especificações (Luminárias da série) | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|------------------|
| | Isolamento elétrico | CII |
| | Tensão (V) | 230V |
| | Frequência (Hz) | 50-60Hz |
| | Fator de Potência (Cos fi) | Hasta ≥0,9 |
| | Regulação | Não |
| | Índice de estanqueidade IP | IP20 |
| | IK Proteção contra impactos | IK08 |
| | Cor do corpo | Branco |
| | Material Difusor | PC-O |
| | Corpo | PC |
| | Temperatura de cor | 3000K-4000K |
| | CRI Índice de repr. cromática | >80 |
| | Angulo de abertura | 100° |
| | Dimensão | 160x160x62mm |
| | Temperatura de trabalho | - |
| | Fluxo (lm) | max. 942lm |
| | Vida | (L70B50>)50.000h |

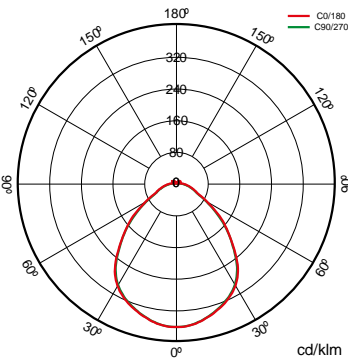
Referências

| | W | ϕ_{LUM} | K | | | | | |
|--------|-----|--------------|-------|--------|-----|------------------|------|--------------|
| 483346 | 12W | 867lm | 3000K | cinza | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |
| 483353 | 12W | 942lm | 4000K | cinza | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |
| 483360 | 12W | 867lm | 3000K | Branco | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |
| 483377 | 12W | 942lm | 4000K | Branco | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |
| 483384 | 12W | 867lm | 3000K | Preto | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |
| 483391 | 12W | 942lm | 4000K | Preto | >80 | (L70B50>)50.000h | 100° | 160x160x62mm |

Dimensões



Fotometria



Informacje



Apertura magnética sin necesidad de herramientas.