



Spécifications (Luminaires de la série)

| | | |
|---|---|------------------|
|  | Isolation électrique | CIII |
|  | Tension D` Alimentation (V) | 24V |
| Hz | Fréquence (Hz) | 50/60Hz |
|  | Indice d'étanchéité IP | IP20 |
| K | Température de couleur | Ámbar |
|  | CRI Indice de rendu des couleurs | >Ámbar |
|  | Angle d'ouverture | 120° |
|  | Dimensions | 5.000x10x0mm |
|  | Température de service | - |
|  | Flux (lm) | 398lm |
|  | Heures de vie | (L70B50>)50.000h |
|  | Heures de vie | (L70B50>)50.000h |

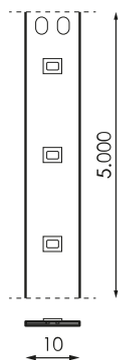


Les références



| | W | ϕ_{LUM} | K | | |
|---------------|------|--------------|----------------|-------|--------------|
| 470889 | 4,8W | 398lm | Ámbar Ámbar | Ámbar | 5.000x10x0mm |

Dimensions



Photométrie



Info



Hasta fin de existencias