



Spécifications (Luminaires de la série)



| | | |
|---|---|------------------|
|  | Isolation électrique | CII |
|  | Tension D` Alimentation (V) | 230V |
| Hz | Fréquence (Hz) | 50/60Hz |
| ϕ | Facteur de puissance (Cos fi) | $\geq 0,5$ |
|  | Atténuation | Oui |
|  | Type de bague | E27 |
|  | Indice d'étanchéité IP | IP20 |
|  | Couleur du corps | Blanc |
| K | Température de couleur | 4000K |
|  | CRI Indice de rendu des couleurs | >80 |
|  | Angle d'ouverture | 220° |
|  | Dimensions | 0x0x0mm |
|  | Température de service | -5°C ~ +35°C |
| ϕ_{LUM} | Flux (lm) | 1 039lm |
|  | Heures de vie | (L70B50>)15.000h |
|  | Heures de vie | (L70B50>)15.000h |

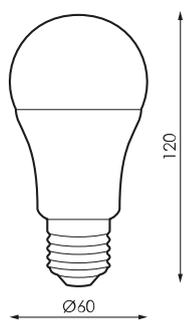


Les références



| | W | ϕ | ϕ_{LUM} | K | \leftrightarrow |
|---------------|-------|------------|--------------|----------------|-------------------|
| 648158 | 10,5W | $\geq 0,5$ | 1039lm | 4000K 4000K | 0x0x0mm |

Dimensions



Photométrie

