



Spécifications (Luminaires de la série)

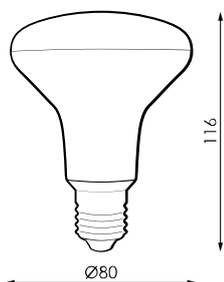
| | | |
|---|---|-------------------|
|  | Tension D` Alimentation (V) | 230V |
| Hz | Fréquence (Hz) | 50-60Hz |
| Φ | Facteur de puissance (Cos fi) | >0,5 |
|  | Atténuation | Non |
|  | Type de bague | E27 |
|  | Indice d'étanchéité IP | IP20 |
| K | Température de couleur | 3.000K |
|  | CRI Indice de rendu des couleurs | >80 |
|  | Angle d'ouverture | 120° |
|  | Dimensions | 80x116mm |
|  | Température de service | -5°C~+35 °C |
| Φ_{LUM} | Flux (lm) | 832lm |
|  | Heures de vie | (L70B50>) 30.000h |
|  | CEE Classificatio no énergétique | G |

Les références



|  | W | ϕ | ϕ_{LUM} | K | \leftrightarrow |
|---|----|--------|--------------|--------|-------------------|
| 239950 | 9W | >0,5 | 832lm | 3.000K | 80x116mm |

Dimensions



Photométrie

