

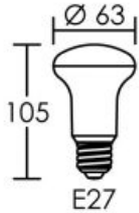


LPE LED R63 E27 6W/2700K

Code : 2987



| | | | |
|------|--------|-----------------------|-------|
| 2987 | 2700 K | 6 W | 120° |
| | h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
| | 1 | 175 | 3,46 |
| | 2 | 44 | 6,9 |
| | 2,5 | 28 | 8,7 |



Caractéristiques techniques

| | | | |
|-------------------------------|---------------------------|------------------------------------|---|
| Type de source | LED | Equivalence de lampe | 48 W |
| Douille / Culot | E27 | Classe énergétique | classe A++ |
| Puissance nominale | 6 W | EEL | 0.13 |
| Puissance absorbée | 6.5 W | Efficacité lumineuse | 92.31 lm/W |
| Matières / Coloris | corps blanc | Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Tension / Fréquence | 220-240 V - AC - 50/60 Hz | Durée de vie moyenne | 35000 h |
| Intensité | 55 mA | Nbre de on/off | 20000 |
| Facteur de puissance | 0,54 | Vitesse d'allumage (en sec) | 0,2 |
| Variation | NON | Compatible minuterie | OUI |
| Flux lumineux total | 600 lm | Compatible détection | OUI |
| Faisceau | 120 ° | Poids net | 0.07 kg |
| Température de couleur | 2700 °K | mercure | 0 mg |
| IRC / Ra | 80 - 84 | Applications spécifiques | ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité. |