



Nouveau

MULTI LED SMD GX53 3W/2700K

Code : 20134

15,00 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation

IRC
>80



€3 GARANTIE ANS



| GX53 3W | | | | 110° | |
|---------|-----------------------|-------|--|------|--|
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | | | |
| 1 | 111 | 2,86 | | | |
| 2 | 28 | 5,71 | | | |
| 2,5 | 18 | 7,14 | | | |

| ENERG+ | |
|---------------|--|
| ARIC 20134 V1 | |
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | |
| G | |

3 kWh/1000h

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Type de source | LED |
| Douille / Culot | GX53 |
| Puissance nominale | 3 W |
| Puissance absorbée | 3 W |
| Tension / Fréquence | 220-240 V - AC - 50/60 Hz |
| Intensité | 26 mA |
| Facteur de puissance | 0,50 |
| Variation | NON |
| Flux lumineux total | 220 lm |
| Flux lumineux utile | 220 lm |
| Faisceau | 110 ° |
| Température de couleur | 2700 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |

| | |
|---------------------------|---|
| Equivalence de lampe | 22 W |
| Classe énergétique | classe G |
| EEL | 0.12 |
| Efficacité lumineuse | 73.33 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +50 °C |
| Durée de vie moyenne | 15000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 40000 |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |
| Poids net | 44 gr |
| Mercure | 0 mg |
| Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité. |