

Nouveau

RANDY 1 14,4W 3000K noir

Downlight IP20 basculant, Ø112mm, LED 50000H intégrées,
driver séparé fourni

Code : **51250**



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir |
| Matières / Coloris n°2 | réflecteur aluminium |
| Orientation du produit | orientable et basculant - 360° - 60° |
| Nombre et type de source | LED circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 14.4 W / 14.4 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 68 mA |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Facteur de puissance | 0,96 |
| Température de couleur | 3000 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 3) |
| Faisceau | 50 ° |
| Flux lumineux total | 1300 lm |
| Efficacité lumineuse | 90 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +50 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 20000 |
| Poids net | 0.43 kg |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |
| Recommandations d'installation | Alimentation 350mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3. |
| Autres commentaires | Flicker free - pas de scintillement |

| | |
|----------------------------------|--|
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé) |
|----------------------------------|--|

| | |
|-------------------------------------|-------|
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |
|-------------------------------------|-------|