

IP20 IK02 850°C



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Utilisation                 | INTERIEURE  |
| Matière/ Coloris n°1        | corps polycarbonate (PC) blanc 9003 brillant        |
| Matière/ Coloris n°2        |   |
| Orientation du produit      | orientable  |
| Nombre et type de source    | 6 LED SMD 3030 SEOUL<br>3 lampe fournie : Code 2993 |
| Douille / Culot             | GU10  |
| Puissance nominale/absorbée | 3 x 4,50 W / 13,50 W                                |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V AC 50/60Hz 78mA                            |
| Driver / Alimentation       | Direct sur réseau sans alimentation                 |
| LOR (Light Output Ratio)    | 100,00  |
| Facteur de puissance        | 0,79  |
| Température de couleur      | 3000K   |
| IRC / Ra                    | 80 - 84   |
| Faisceau                    | 36°   |
| Flux lumineux total         | 1 215 lm  |
| Efficacité lumineuse        | 90,00 lm/W  |
| Température d'utilisation   | +10 °C/ +35 °C                                      |
| Variation                   | OUI - variation par coupure de phase                |
| Durée de vie moyenne        | 15 000 h  |
| Nombre de On / Off          | 40 000  |
| Poids net:                  | 1072,00 gr  |
| Compatible Minuterie ?      | OUI   |
| Compatible Détection ?      | OUI   |



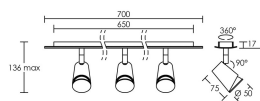
Applications spécifiques :

Mode de montage

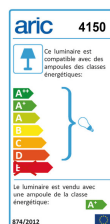
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



| GLASS DIM | 3000 K | 4,5 W                 | 36°   |
|-----------|--------|-----------------------|-------|
|           | h (m)  | E <sub>max</sub> (lx) | d (m) |
|           | 1      | 693                   | 0,65  |
|           | 2      | 173                   | 1,3   |
|           | 2,5    | 111                   | 1,6   |



EEI (équiv. lampe): 0.14

