



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | intérieure |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium blanc laqué |
| Matière/ Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) strié |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED 1 lampe fournie |
| Douille / Culot | G13 |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 9,00 W / 9,00 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V 50/60Hz 49mA |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation |
| LOR (Light Output Ratio) | 72,00 |
| Facteur de puissance | 0,90 |
| Température de couleur | 4000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 160° |
| Flux lumineux total | 650 lm |
| Efficacité lumineuse | 72,22 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +45 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 30 000 h |
| Nombre de On / Off | 200 000 |
| Poids net: | 767,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



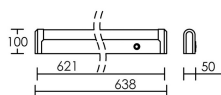
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage
Mur - surface

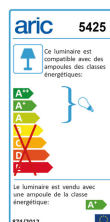
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Version simple (sans interrupteur / sans prise).
Données photométriques de la lampe.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

