

IP24 IK07 850°C



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps polyamide renforcé en fibre de verre (PAFV) blanc |
| Matière/ Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED SMD 2835 1 lampe fournie : Code 2943 |
| Douille / Culot | S19 |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 6,00 W / 6,30 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V 50/60Hz 52mA |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation |
| LOR (Light Output Ratio) | 75,00 |
| Facteur de puissance | 0,53 |
| Température de couleur | 2700K |
| IRC / Ra | 85 - 89 |
| Faisceau | 150° |
| Flux lumineux total | 450 lm |
| Efficacité lumineuse | 71,43 lm/W |
| Température d'utilisation | +10 °C/ +35 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 20 000 h |
| Nombre de On / Off | 10 000 |
| Poids net: | 938,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



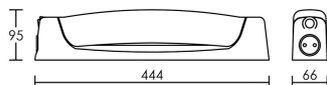
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage
Mur - surface

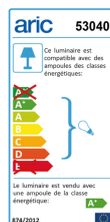
Recommandations installation:
Transformateur de séparation de circuit 230V/20VA
intégré pour prise rasoir 2P.

Câble

Autres commentaires
Prise rasoir + inter. (avec transfo de séparation
de circuit 230V/20VA intégré pour prise rasoir 2P).
Emballage : VP.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

