

IP44 IK07 650°C



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Utilisation                 | INTERIEURE / EXTERIEURE                                     |
| Matière/ Coloris n°1        | corps polypropylène (PP) blanc 9003 mat                     |
| Matière/ Coloris n°2        | verre de protection strié                                   |
| Orientation du produit      | fixe  |
| Nombre et type de source    | Plusieurs types de sources possibles<br>1 lampe non fournie |
| Douille / Culot             | E27   |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 100,00 W / 100,00 W                                     |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V AC/DC  |
| Driver / Alimentation       | Direct sur réseau sans alimentation                         |
| LOR (Light Output Ratio)    |   |
| Facteur de puissance        |   |
| Température de couleur      | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| IRC / Ra                    | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Faisceau                    | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Flux lumineux total         | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Efficacité lumineuse        | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Température d'utilisation   | -15 °C/ +35 °C  |
| Variation                   | OUI - variation universelle                                 |
| Durée de vie moyenne        | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Nombre de On / Off          | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Poids net:                  | 970,00 gr   |
| Compatible Minuterie ?      | Dépend de la lampe utilisée                                 |
| Compatible Détection ?      | Dépend de la lampe utilisée                                 |



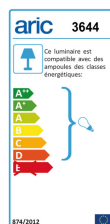
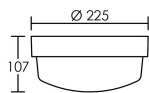
Applications spécifiques :  
\*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage  
Mur/Plafond - surface

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe):

