

IP20 IK05 850°C



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | réflecteur aluminium gris 9075 anodisé |
| Matière/ Coloris n°2 | corps aluminium |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie |
| Douille / Culot | E27 |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 100,00 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V 50/60Hz |
| 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 | |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | Dépend de la lampe utilisée |
| Nombre de On / Off | Dépend de la lampe utilisée |
| Poids net: | 2,55 kg |
| Compatible Minuterie ? | Dépend de la lampe utilisée |
| Compatible Détection ? | Dépend de la lampe utilisée |



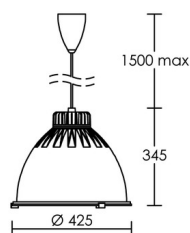
Applications spécifiques :
*Commerce / Magasin

Mode de montage
Suspension

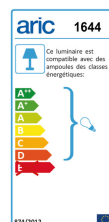
Recommandations installation:

Câble
1,5m de câble : possibilité de raccourcir le câble par la patère.

Autres commentaires
Verre de protection.



APPAREIL VENDU
SANS LAMPE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

