

IP40 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	GX53
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
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	+10 °C/ +35 °C
Variation	dépend de la lampe utilisée
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	42,50 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



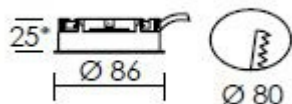
Applications spécifiques :
*Meuble / Vitrine

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

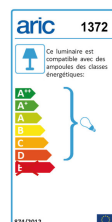
Câble
Précâblage 0,30m + boîte de raccordement Classe 2.

Autres commentaires
Existe en version saillie - voir code 1371.



APPAREIL VENDU
SANS LAMPE

PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

