

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC)
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium blanc
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluocompacte (sans ballast intégré) 2 lampe non fournie
Douille / Culot	G24q-1
Puissance nominale/absorbée	2 x 13,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Ballast électronique A1 pour variation 1-10 V appareillage fourni (séparé)
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	OUI - variation analogique (1-10V)
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	982,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

Mode de montage

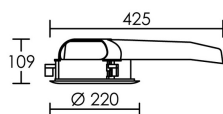
Encastré - nécessite une boîte d'encastrement

Recommandations installation:

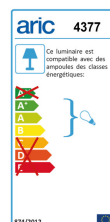
Câble

Autres commentaires

Produit répondant à la démarche HQE (Haute Qualité Environnementale)



**APPAREIL VENDU  
SANS LAMPE  
PAS DE CONE**



EEI (équiv. lampe):

