

IP20 IK07 85°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent
Orientation du produit	orientable 360° / 85°
Nombre et type de source	Fluorescence (tubes) 1 lampe non fournie
Douille / Culot	G5
Puissance nominale/absorbée	1 x 24,00 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	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	1131,50 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



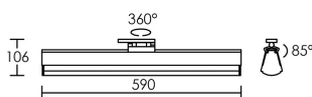
Applications spécifiques :

Mode de montage
Sur rail - avec adaptateur 3 all (023)

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



**APPAREIL VENDU
SANS LAMPE
PAS DE CONE**



EEI (équiv. lampe):

