

IP20 IK02 85°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps acier
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluorescence (tubes) 3 lampe non fournie
Douille / Culot	G5
Puissance nominale/absorbée	3 x 24,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Ballast électronique A2 appareillage intégré (non démontable)
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:	4,04 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

L'utilisation sur minuterie ou détecteur de passage diminue considérablement la durée de vie des lampes.

Câble

Autres commentaires

Eclairage direct/indirect. Eclairage direct : grille basse luminance en aluminium brillant, diffuseurs perforés.



Code : **4382** 3x24 w 96°

h (m)	E (lx)	d (m)
1	804	2,2
2	201	4,4
2,5	129	5,5

EEL (équiv. lampe):

