

IP40 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluorescence (tubes) 2 lampe fournie
Douille / Culot	G5
Puissance nominale/absorbée	2 x 24,00 W / 52,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 239mA
Driver / Alimentation	Ballast électronique A2 BAT appareillage intégré (démontable)
LOR (Light Output Ratio)	55,00
Facteur de puissance	0,99
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	1 925 lm
Efficacité lumineuse	37,02 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	24 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	3,12 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



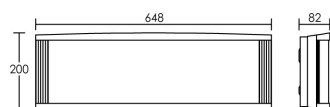
Applications spécifiques :

Mode de montage  
Mur/Plafond - surface

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



4946	4000K	2x24W	110°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	640	2,86
	2	160	5,7
	3	71	8,6



EEI (équiv. lampe):

