

IP40 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
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 54,00 W / 117,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 540mA
Driver / Alimentation	Ballast électronique A2 BAT appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	59,00
Facteur de puissance	0,99
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	5 230 lm
Efficacité lumineuse	44,70 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	24 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	7,56 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



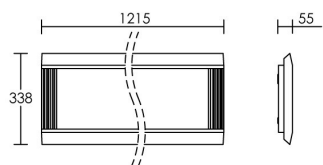
Applications spécifiques :

Mode de montage  
Mur/Plafond - surface

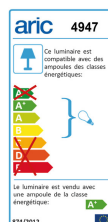
Recommandations installation:  
Montage en saillie sur mur ou plafond.

Câble

Autres commentaires  
Support acier.



4947	4000K	2x54W	110°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	1828	2,86	
2	457	5,7	
3	203	8,6	



EEI (équiv. lampe):

