

IP65 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu)
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 3,00 W / 3,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 40mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,40
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	Asymétrique à 60°
Flux lumineux total	145 lm
Efficacité lumineuse	41,43 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	26 000 h
Nombre de On / Off	13 000
Poids net:	0,45 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



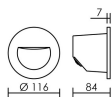
Applications spécifiques :
*Balisage

Mode de montage
Encastré - nécessite une boîte d'encastrement

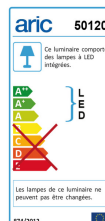
Recommandations installation:
Si montage sur cloison bois (mini. 5mm), ne pas utiliser de boîte d'encastrement.
Se référer à la notice du produit pour dimensions de découpe selon le type de montage (maçonnerie avec boîte ou cloison bois sans boîte).

Câble

Autres commentaires



PAS DE CONE
Reportez-vous au Plug-in photométrique pour Dialux disponible sur notre site internet
www.aric-sa.com



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:	
•	boite d'encastrement thermoplastique
•	vis inox