

IP67 IK10 850°C



150 kg

Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps inox 316 (A1) brossé
Matière/ Coloris n°2	lentille polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED SMD EYELEDS 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 0,50 W / 0,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	12V DC 35mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 12V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	RGB
IRC / Ra	
Faisceau	
Flux lumineux total	
Efficacité lumineuse	
Température d'utilisation	-35 °C/ +65 °C
Variation	OUI
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	38,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Applications intérieures uniquement sur supports : moquette, parquet, carrelage, menuiserie.
- *Salle d'eau : autorisé Vol.1

Mode de montage

Sol - encastré (ne nécessite pas de boîte d'encastrement)

Recommandations installation:

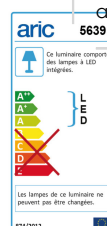
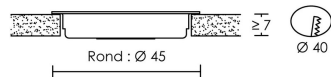
Fonctionne uniquement avec l'alimentation encastrée 12W, code 5518 et le séquenceur RGB, code 5675, à commander séparément. Montage de 20 spots max.

Câble

Précâblage, 2 câbles 0,8m avec connecteurs, pour câblage en série.

Autres commentaires


Changement de couleur, programme pré-installé avec cycle de 10min., une couleur mémorisable.



EEI (équiv. lampe):



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
5518	ALIM. INT. ENCAST. 12W EURO	
5675	SEQUENCEUR RGB COLOR EYE CS	