

IP20 IK02



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	130 LED SMD 5050 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	35,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	24V DC
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V 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	+10 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation PWM
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	129,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Sur équerre ou profilé

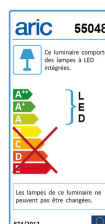
Recommandations installation:

Câble

Précâblage LIYY 4x0,5mm² 1m (soudé).

Autres commentaires

Circuit sur piste non-protégé. Largeur 10mm. Ruban adhésif 65 LED/m ; 17,2W/m









EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- connexion (4 fils)

Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0848	FIXATION PL2/PL3/MINI METEOR	
0857	EQUERRE ORIENT. PL2/PL3/PL4	
1022	PROFILE PL3 2M ALU P/JAKLED	
1343	PROFILE PL2 2M ALU P/FLEXO LED	
55004	CONNEX° ALIM. 4 FILS 50CM RGB	
55006	RACCORD 2BANDES/4FILS 15CM RGB	
55091	PROFILE PE1 2M ALU +DIFF OPALE	
55092	EMBOUS P/PROFILE PE1	
55093	PROFILE PE2 2M ALU +DIFF OPALE	
55094	EMBOUS P/PROFILE PE2	