

IP20/65 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9003
Matière/ Coloris n°2	réflecteur méthacrylate (PMMA)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	27 LED SMD 2835 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 6,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,51
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	400 lm
Efficacité lumineuse	61,54 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	110,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



#### Applications spécifiques :

\*Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.

\*Salle d'eau : autorisé Vol.2

#### Mode de montage

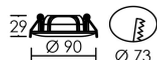
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

#### Recommandations installation:

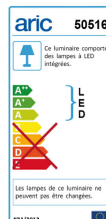
Peut être recouvert d'isolant en rouleau. Isolant soufflé non autorisé.

#### Câble

#### Autres commentaires



50516	3000k	6W	110°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	143	2,86
	2	36	5,7
	3	16	8,6



EEI (équiv. lampe):

