

IP65 IK08 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)
Orientation du produit	basculant / 180°
Nombre et type de source	LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 20,00 W / 21,88 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 106mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,94
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	1 700 lm
Efficacité lumineuse	77,70 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	860,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



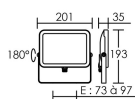
Applications spécifiques :  
\*Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage  
Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)

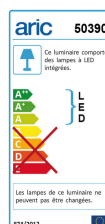
Recommandations installation:

Câble  
Précâblage H05RN-F 3G1mm<sup>2</sup> 0,8m.

Autres commentaires  
Réflecteur symétrique.



50390	4000 K	20 W	110°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	631	2,86
	2	158	5,7
	3	70	8,6



EEI (équiv. lampe): 0.21

