

IP44 IK04 650°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate résistant aux UV (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable 30° / 45°
Nombre et type de source	2 LED COB Seoul Semi AC 2 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	2 x 4,00 W / 9,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 32mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	
Température de couleur	6000K
IRC / Ra	< 69
Faisceau	2 x 30°
Flux lumineux total	400 lm
Efficacité lumineuse	44,44 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	205,00 gr
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- \*Extérieur résidentiel
- \*Intérieur industriel

Mode de montage

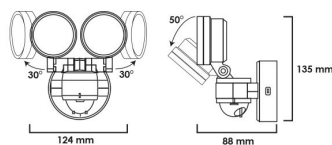
Mur - surface (patère)

Recommandations installation:

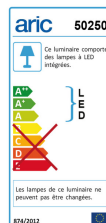
Câble

Autres commentaires

Détecteur infrarouge. Cellule crépusculaire. Faisceau de détection : 60° réglable.



50250	6000 K	2x 4W	30°
h (m)	E (lx)	d (m)	
1	740	0,54	
2	185	1,1	
3	82	1,6	
4	46	2,2	
5	30	2,7	



EEI (équiv. lampe):

