

IP66 IK08 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris 9006
Matière/ Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)
Orientation du produit	basculant
Nombre et type de source	12 LED COB circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	94,00 W / 104,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 487mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,97
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	60°
Flux lumineux total	11 400 lm
Efficacité lumineuse	109,62 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	7,30 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



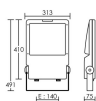
Applications spécifiques :
*Intérieur industriel

Mode de montage
Mur / Sol - surface (étrier)

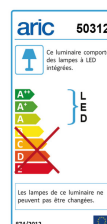
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Valve d'évacuation de l'air chaud. Orientation continue sur 1 axe (repère tous les 15°),



50312	4000 K	94 W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	11021	1,15	
5	441	5,8	
7	225	8,1	
9	136	10,4	
12	77	13,2	



EEI (équiv. lampe):

