



Utilisation	extérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris
Matière/ Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)
Orientation du produit	basculant / 90°
Nombre et type de source	30 LED SMD CREE MHB 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 100,00 W / 88,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 408mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,98
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	10 000 lm
Efficacité lumineuse	114,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	2680,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Eclairage des façades de magasins
- *Intérieur industriel
- *Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- *Résiste au Brouillard salin (480h)

Mode de montage

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

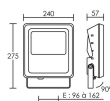
Recommandations installation:

Câble

Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,85 m.

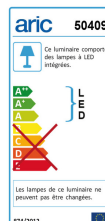
Autres commentaires

Réflecteur symétrique.



50409 4000 K 100 W 110°

h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	3979	2,86
3	442	8,6
6	111	17,1
9	49	25,7
12	28	34,3



EEI (équiv. lampe): 0,14

