

IP67 IK10 850°C



2000 kg

Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium noir
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED COB Acrich SEOUL 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 12,00 W / 12,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 58mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	52,00
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	6000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	12°
Flux lumineux total	406 lm
Efficacité lumineuse	34,00 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:	1,82 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

Recommandations installation:

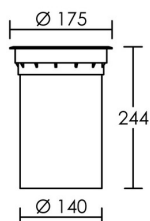
Protection électrique par fusible 2A.

Câble

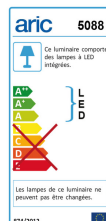
Précâblage H07RN-F 2m.

Autres commentaires

Verre trempé 12mm. Température de contact : 35°C.



Code :	5088	12 w	12°	
		h (m)	E (lx)	d (m)
		5	204	1,1
		3	567	0,6
		1	5100	0,2



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- boîte d'encastrement
- 2 presse-étoupes
- vis inox

Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0248	VERRE P/TECNISOL 150	
0280	JOINT P/TECNISOL 150	