

IP65 IK08 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique noir
Matière/ Coloris n°2	protection optique
Orientation du produit	basculant / 180°
Nombre et type de source	1 LED COB 1 lampe fournie : Code 2980
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 15,00 W / 14,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 120mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,54
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	30°
Flux lumineux total	1 350 lm
Efficacité lumineuse	90,60 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:	570,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Eclairage de façade
- *Eclairage de jardin

Mode de montage

Mur - surface (patère) ou Sol - sur piquet

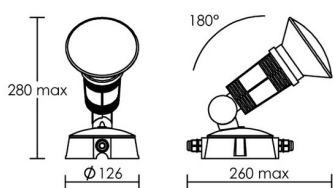
Recommandations installation:

Ne pas utiliser de lampe à faisceau froid (réflecteur dichroïque).

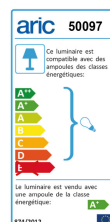
Câble

Autres commentaires

IP65 garanti avec lampe PAR38 uniquement.



PAR38	4000 K	15 W	30°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	1852	0,54
	2	463	1,1
	3	206	1,6



EEl (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- piquet de jardin
- 2 presse-étoupes