

IP54 IK07 650°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque thermoplastique
Orientation du produit	orientable 360° / 180°
Nombre et type de source	8 LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	24,00 W / 21,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50Hz 102mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,93
Température de couleur	4100K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	15°
Flux lumineux total	1 335 lm
Efficacité lumineuse	60,96 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	1,19 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



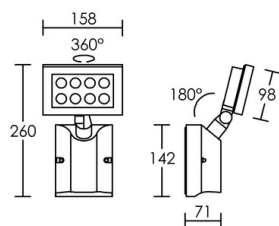
Applications spécifiques :

Mode de montage  
Mur - surface (patère)

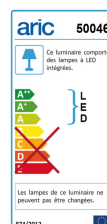
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



NEVADA	24 w	15°	
	h (m)	E (lx)	d (m)
1	13777	0,28	
2	3444	0,55	
3	1531	0,82	
4	861	1,10	
7	281	1,90	



EEI (équiv. lampe):

