

51273 - Aric



Projecteur extérieur avec détecteur Michelle Sensor Aric - 30W - 4000K - Blanc

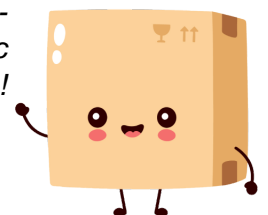
Réf 51273

70.56€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/103912-projecteur-exterieur-avec-detecteur-michelle-sensor-aric-30w-4000k-blanc-aric-51273.html>

*Le produit Projecteur extérieur avec détecteur Michelle Sensor Aric - 30W - 4000K -
Blanc*

est en vente chez Domomat !





MICHELLE Sensor 30W 4000K blanc

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau 110°, LED et driver intégrés, avec détecteur de mouvement

Code : **51273**



		<table border="1"> <thead> <tr> <th>51273</th> <th>4000K</th> <th>30W</th> <th>110°</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h (m)</td> <td>E_{max} (lx)</td> <td>d (m)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1320</td> <td>2,86</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>330</td> <td>5,71</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2,5</td> <td>211</td> <td>7,14</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	51273	4000K	30W	110°	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)		1	1320	2,86		2	330	5,71		2,5	211	7,14	
51273	4000K	30W	110°																			
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)																				
1	1320	2,86																				
2	330	5,71																				
2,5	211	7,14																				

Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IP	IP65	Faisceau	110 °
IK	IK08	Flux lumineux total	3250 lm
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)	Variation	NON
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	basculant - 260 °	Nbre de on/off	17500
Nombre et type de source	LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	0.55 kg
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
		Compatible détection	OUI

Puissance nominale / absorbée 30 W

Tension / Fréquence / Intensité 220-240 V ; 50/60 Hz

Driver / Alimentation appareillage intégré (non démontable)

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Température de couleur 4000 K

Applications spécifiques

- Intérieur industriel
- Résiste au Brouillard salin (480h)

Recommandations d'installation Détecteur crépusculaire infrarouge détachable et basculant (1 cran en avant et 3 en arrière, 1 cran = 15°). Télécommande fournie.

Câblage Précâblage H05RN-F 3G,0mm², lg. 0,8m

Autres commentaires Flicker free - pas de scintillement