



Nouveau

MICHELLE Sensor 30W 3000K blanc

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau 110°, LED et driver intégrés, avec détecteur de mouvement
Code : **51243**

51243	3000K	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
IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc
Orientation du produit	basculant - 260 °
Nombre et type de source	LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	30 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz

IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	3250 lm
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	17500
Poids net	0
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses ■ Intérieur industriel ■ Résiste au Brouillard salin (480h)

Driver / Alimentation appareillage intégré (non démontable)

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Température de couleur 3000 K

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