



MICHELLE Sensor 30W 3000K blanc

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

Code: **51243**





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	

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	550 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI	

www.aric-sa.fr 1/2



Puissance nominale / absorbée	30 W	Applications spécifiques	 Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses Intérieur industriel
Tension /	220-240 V ; 50/60 Hz	specifiques	Résiste au Brouillard salin (480h)
Fréquence / Intensité		Recommandations	Détecteur crépusculaire infrarouge détachable et basculant (1 cran en avant et 3 en arrière, 1 cran = 15°). Télécommande fournie.
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	d'installation	
LOR (Light	100 %	Câblage	Précâblage H05RN-F 3G,0mm², lg. 0,8m
Output Ratio) Température de couleur	3000 K	Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement

www.aric-sa.fr 2/2