



## MICHELLE Sensor 30W 4000K blanc

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

Code: **51273** 





## 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
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	<ul><li>Intérieur industriel</li><li>Résiste au Brouillard salin (480h)</li></ul>
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

www.aric-sa.fr 2/2