



MICHELLE Sensor 30W 4000K noir

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

Code: 51268





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 corps aluminium noir Orientation du produit basculant - 260 ° Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable) Douille / Culot Sans		
IK IK08 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 corps aluminium noir Orientation du produit basculant - 260 ° Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Utilisation	extérieure
Classe Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre Mode de Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir Orientation du produit Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	IP	IP65
Mode de Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir Orientation du produit basculant - 260 ° Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	IK	IK08
montage montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir Orientation du produit basculant - 260 ° Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Classe	
n°1 corps aluminium noir Orientation du produit basculant - 260 ° Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)		montages possibles avec accessoires (voir
Produit Nombre et type de source LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)		corps aluminium noir
de source (non démontable)		basculant - 260 °
Douille / Culot Sans		•
	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	 Intérieur industriel Résiste au Brouillard salin (480h) Détecteur crépusculaire infrarouge
	Dátactour cránusculaire infrarouge
Recommandations d'installation	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