



# MICHELLE

## 10W



220-240V~ 50/60Hz 3000K IP65 IK08



Code	Puissance (W)	Flux total (lm)	Inclinaison pour ULR < 4% (°)	Poids (Kg)	Surface maximale exposée	Croquis
50784	10 W	950 lm	30 °	0,55 kg	0,010 m <sup>2</sup>	

### INSTRUCTIONS DE MONTAGE

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées.



Luminaire pour usage en EXTERIEUR. Aptitude l'usage en INTERIEUR dans les conditions normales d'utilisation.

Tenue au brouillard salin 480 heures suivant norme ISO 9227.



Application de l'Arrêté du 27 Décembre 2018 relatif à la limitation et à la réduction des nuisances lumineuses : Applicable au 1/01/2020.

Pour assurer une proportion de lumière émise au-dessus de l'horizontale strictement inférieure à 4 %, ce luminaire doit être incliné avec un angle maximum par rapport à l'horizontale (voir valeurs dans le tableau précédent).

Desserrer les vis latérales pour régler l'inclinaison du projecteur.



### ATTENTION : Raccordement au réseau !

Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.

- Fixation directe par 2 vis Ø6mm (non fournies) au minimum au-delà de 3 m de hauteur.
- Fixation sur tige FA 40 (Accessoire en option)

**Ce projecteur est équipé d'un cordon d'alimentation d'une longueur de 0,8 m. Celui-ci doit être raccordé dans une boîte de jonction ayant un degré de protection contre la pénétration des corps solides et liquides IPXX adapté à l'environnement d'utilisation (cf. norme d'installation NF C 15-100), si besoin devant être utilisable en extérieur, et placée à moins de 0,8 m du projecteur.**

- Raccorder le câble au bornier : phase sur fil marron L, neutre sur fil bleu N et la terre sur fil jaune / vert

### Informations de maintenance :

Si le cordon d'alimentation est endommagé, celui-ci doit être remplacé exclusivement par une personne qualifiée avec les mêmes caractéristiques H05RN-F 3G1mm<sup>2</sup>.



La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par un employé de Arice, un agent ou une personne qualifiée.



Remplacer tout écran défectueux pour conserver les propriétés de résistance contre la pénétration des poussières, des corps solides et de l'humidité.



Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.