



MICHELLE 10W 4000K blanc

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau 110°, LED et driver intégrés

Code : 51270

15,40 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



| | | | |
|-------|-----------------------|-------|------|
| 51270 | 4000K | 10W | 110° |
| h [m] | E _{max} [lx] | d [m] | |
| 1 | 397 | 2,86 | |
| 2 | 99 | 5,71 | |
| 2,5 | 64 | 7,14 | |



Caractéristiques techniques

| | | | |
|---------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Utilisation | extérieure | IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| IP | IP65 | Faisceau | 110 ° |
| IK | IK08 | Flux lumineux total | 1000 lm |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Mode de montage | Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) | Variation | NON |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium blanc | Durée de vie moyenne | 35000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Orientation du produit | basculant - 230 ° | Nbre de on/off | 17500 |
| Nombre et type de source | LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable) | Poids net | 250 gr |
| Douille / Culot | Sans | Compatible minuterie | OUI |
| | | Compatible détection | OUI |
| | | Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> Intérieur industriel Résiste au Brouillard salin (480h) |

| | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------------|---|
| Puissance nominale / absorbée | 10 W | Câblage | Précâblage H05RN-F 3G,0mm ² , lg. 0,8m |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz | Autres commentaires | Flicker free - pas de scintillement |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) | | |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | | |
| Température de couleur | 4000 K | | |