

TWISTER 3 LED 25 Sensor 4000K gris

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau symétrique 90°, LED, détecteur de mouvement HF intégré

Code : **51230**



| <table border="1"> <thead> <tr> <th>51230</th> <th>4000K</th> <th>25W</th> <th>90°</th> </tr> <tr> <th>h (m)</th> <th>E_{max} (lx)</th> <th>d (m)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1307</td> <td>2,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>327</td> <td>4,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>209</td> <td>5,00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 51230 | 4000K | 25W | 90° | h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | | 1 | 1307 | 2,00 | | 2 | 327 | 4,00 | | 2.5 | 209 | 5,00 | | | |
|---|-----------------------|-------|-----|-----|-------|-----------------------|-------|--|---|------|------|--|---|-----|------|--|-----|-----|------|--|--|--|
| 51230 | 4000K | 25W | 90° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1307 | 2,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 327 | 4,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5 | 209 | 5,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caractéristiques techniques

Utilisation extérieure

| | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|
| IP | IP65 | Température de couleur | 4000 K |
| IK | IK08 | IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Faisceau | 90 ° |
| Résistance au feu | 850°C | Flux lumineux total | 2600 lm |
| Mode de montage | Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) | Efficacité lumineuse | 108 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium gris 9006 | Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Matières / Coloris n°2 | verre de protection trempé (non feuilleté) | Variation | NON |
| Orientation du produit | basculant - 115 ° | Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nombre et type de source | 36 LED circuit / module intégré (non démontable) | Nbre de on/off | 25000 |
| Douille / Culot | Sans | Poids net | 0.71 kg |
| Puissance nominale / absorbée | 25 W / 24 W | Compatible minuterie | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 110 mA | Compatible détection | OUI - Microwave |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) | Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. ■ Eclairage des façades de magasins ■ Intérieur industriel ■ Résiste au Brouillard salin (480h) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | Recommandations d'installation | Un repère sur le côté du projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter un ULR <4% conformément à l'Art.3 de l'Arrêté 2018. Le câblage 4 fils permet la gestion de la marche forcée de l'appareil par interrupteur ou télécommande. Il permet également l'utilisation du projecteur comme maître dans une installation multi-appareils (câblage maître-esclave jusqu'à 200W). |
| Facteur de puissance | 0,96 | Câblage | Précâblage H05RN-F 4G1mm² 0,85 m. |
| | | Autres commentaires | Réflecteur symétrique. Détecteur de mouvement Microwave réglable intégré (télécommande fournie). |

Accessoires à commander séparément

| Code | Libellé | Photo |
|-------|--------------------------------------|-------|
| 50487 | Tige FA 40 pour projecteur TWISTER 3 | |
| 50488 | FIXATION FA40 EXPO GRIS TW3 | |
| 50489 | Piquet de jardin pour TWISTER 3 | |