

SKH-M1T-R

Gyrophare LED, IP66, Ø100mm, 12-24V DC, bornier, rouge



Caractéristiques

| | | | |
|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------------|
| Buzzer | Non | Marquage CE | Oui |
| Certificat UL | Oui | Marque | Patlite |
| Certificates, labels, marquages | CE, cULus, EAC, KC | Matière | Polycarbonate |
| Couleur lentille | Rouge | Particularités | Rotation 120x/minute |
| Courant nominal | 12V DC 0,21A / 24V DC 0,12A | Poids | 300g |
| Dimensions | Ø100mm x 141mm | Résistance aux chocs | 4,5G |
| Durée de vie des LEDs | 100 000h | Température d'utilisation | -10°C jusqu'à +50°C |
| Effets d'éclairage | Rotation | Tension | 12V DC / 24V DC |
| Humidité relative | Moins de 90% (sans condensation) à 20°C | Tension de fonctionnement | 10-30V DC |
| Indice IP | IP23 / IP65 avec joint d'étanchéité | Tension nominale | 12-24V DC |
| Intensité lumineuse | 5500cd | Type de montage et de connexion | Montage à 3 vis/borne de raccordement |
| Longueur de câble | 500mm | | |

