

**SKP-M1J-B**

## Gyrophare à LED, IP23, Ø150mm 12-24V DC, câble/bleu



### Caractéristiques

|                                 |   |                                 |                         |
|---------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------|
| Buzzer                          | Non                                     | Marquage CE                     | Oui                     |
| Certificat UL                   | Oui                                     | Marque                          | Patlite                 |
| Certificates, labels, marquages | CE, cULus, EAC, KC                      | Matière                         | Polycarbonate           |
| Couleur lentille                | Bleu                                    | Particularités                  | Rotation<br>120x/minute |
| Courant nominal                 | 12V DC 0,21A / 24V DC 0,12A             | Poids                           | 670g                    |
| Dimensions                      | Ø150mm x 201mm                          | 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                                    | Tension nominale                | 12-24V DC               |
| Intensité lumineuse             | 13 400cd                                | Type de montage et de connexion | Montage à 3 vis/câble   |
| Longueur de câble               | 500mm                                   |                                 |                         |

