

SF08-  
M1KTN-G

## Balise LED multifonction | IP66 | Ø80mm | 12-24V DC | bornier | vert



### Caractéristiques

Buzzer	Non	Marquage CE	Oui
Certificat UL	Oui	Marque	Patlite
Certificats, labels, marquages	CE, cULus, EAC, KC	Matière	Polycarbonate
Couleur lentille	Vert	Particularités	Rotation 60x, 120x et 180x/minute ou flash 60x, 90x et 120x/minute ou impulsion 20x/minute
Courant nominal	12V DC 0,62A / 24V DC 0,32A	Poids	240g
Dimensions	Ø80mm x 120mm	Résistance aux chocs	4,5G
Durée de vie des LEDs	100 000h	Température d'utilisation	-20°C jusqu'à +50°C
Effets d'éclairage	Rotation, flash, pulsation, gradation et omni- ou unidirectionnel	Tension	12V DC / 24V DC
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension de fonctionnement	10-30V DC
Indice IP	IP66	Tension nominale	12-24V DC
Intensité lumineuse	600cd	Type	Configuration préalable
Longueur de câble	500mm	Type de montage et de connexion	-30°C jusqu'à +80°C

### Good to know

Cet avertisseur optique multifonction a 22 motifs lumineux, divisés en 10 groupes de 4 niveaux, parmi lesquels vous pouvez choisir. Vous pouvez facilement configurer le motif lumineux en réglant le commutateur rotatif et en fermant ou en ouvrant les contacts à l'extérieur. Un bon exemple d'application est l'ajustement de la vitesse de rotation en fonction du degré de danger.

