

SF10-M2JN-  
G

Balise à LED multifonction | IP23 | Ø100mm |  
100-240V AC | câble | vert



## Caractéristiques

Buzzer	Non	Marquage CE	Oui
Certificat UL	Oui	Marque	Patlite
Certificates, 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	100V AC 0,19A / 240V AC 0,08A	Poids	430g
Dimensions	Ø100mm x 141mm	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	115V AC / 230V AC
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension de fonctionnement	90-250V AC
Indice IP	IP23 / IP65 avec joint d'étanchéité	Tension nominale	100-240V AC (50/60Hz)
Intensité lumineuse	750cd	Type de montage et de connexion	Montage à 3 vis/câble
Longueur de câble	500mm		

## 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.

