

SL08-
M2KTN-R

Balise LED | IP66 | Ø80mm | 100-240V AC |
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	Clignotements 180x/minute ou impulsions 120x/minute
Courant nominal	100V AC 0,08A / 240V AC 0,04A	Poids	260g
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	Fixe, clignotant et triple flash	Tension	115V AC / 230V AC
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension de fonctionnement	90-250V AC
Indice IP	IP66	Tension nominale	100-240V AC (50/60Hz)
Intensité lumineuse	70cd	Type	Configuration préalable
Longueur de câble	500mm	Type de montage et de connexion	-30°C jusqu'à +80°C

Good to know

Les fonctions standards et flash caractérisent cette balise à LED. La lentille de Fresnel nouvellement développée distribue la lumière uniforme de toutes les surfaces du dôme, y compris le dessus.

