

SL15-  
M2KTN-B

## Balise LED, IP66, Ø150mm, 100-240V AC, bornier, 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	Clignotements 180x/minute ou impulsions 120x/minute
Courant nominal	100V AC 0,14A / 240V AC 0,06A	Poids	890g
Dimensions	Ø150mm x 201mm	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	100cd	Type de montage et de connexion	Montage à 3 trous/borne de raccordement
Longueur de câble	500mm		

### 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.

