

**SKH-M1TB-
Y**

Gyrophare à LED, IP66, Ø100mm 12-24V DC, bornier/buzzer/jaune



Caractéristiques

Buzzer	Oui	Marquage CE	Oui
Certificat UL	Oui	Marque	Patlite
Certificats, labels, marquages	CE, cULus, EAC, KC	Matière	Polycarbonate
Couleur lentille	Jaune	Niveau sonore (max)	88dB
Courant nominal	12V DC 0,23A / 24V DC 0,15A	Particularités	Rotation 120x/minute
Dimensions	Ø100mm x 147mm	Poids	310g
Durée de vie des LEDs	100 000h	Résistance aux chocs	4,5G
Effets d'éclairage	Rotation	Température d'utilisation	-10°C jusqu'à +50°C
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension	12V DC / 24V DC
Indice IP	IP23 / IP65 avec joint d'étanchéité	Tension de fonctionnement	10-30V DC
Intensité lumineuse	8000cd	Tension nominale	12-24V DC
Longueur de câble	500mm	Type de montage et de connexion	Montage à 3 vis/borne de raccordement

