



1 prix
1 délai
la notice...
Flasher-moi

PIL100R

Combiné 105 dB (A) | LED 16 cd :
Flash - Clignotant - Tournant - Fixe



POINTS FORTS

Diffusion sonore et lumineuse à 360°
Changement à distance du son, du mode de fonctionnement et,
pour la version RGB, de la couleur du feu

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sonore

Puissance sonore : 105 dB (A) à 1 m max.
Nombre de sons disponibles : 70 sons dont NF S32-001
Nombre de sons à distance : 4 sons pilotables par câblage
Réglage du volume : Par micro-interrupteurs : -7/-13/-20 dB

Optique

Puissance lumineuse : 16 candelas
Technologie : LED
Modes de fonctionnement : Flash : 1 Hz | 2 Hz | Double flash 1 Hz
Clignotant : 0,5 Hz | 1 Hz | 2 Hz
Tournant : 60 tr/min | 180 tr/min
Fixe
Couleurs version LED RGB : Blanc, Orange, Rouge, Bleu, Jaune, Vert, Magenta, Violet
Nombre de modes à distance : 4 modes / couleurs pilotables par câblage

Général

Indice de protection : IP66
Résistance aux impacts : IK07
Humidité relative : 90 %
Température d'utilisation : -25 à +50 °C
Surveillance de ligne : Diode anti-retour intégrée
Entrées de câble : 1 x Ø 20 mm pré-perçées
1 x Ø 10 mm pré-perçées
1 x passe-fil étanche 7 - 13 mm inclus
Borniers : 0,14 - 1,5 mm²
Matériau : Corps : PC / ABS
Calotte : PC
Couleur matériau : Gris

IP 66

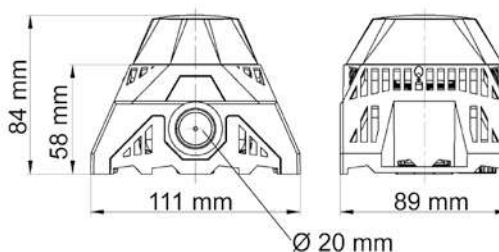
IK 07

+50°C
-25°C

UL

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

CE | UKCA | EAC
UL / cUL



Couleur d'optique X = 0 2 3 4 5 6 RGB

Référence	Tension	Tolérance	Consommation	Poids
PIL100R024X	12/24/48 Vcc	10 - 60 Vcc	195 mA (24 Vcc)	220 g
PIL100R024AX	24/48 Vca	18 - 53 Vca	315 mA (24 Vca)	220 g
PIL100R230X	115/230 Vca	95 - 253 Vca	50 mA (230 Vca)	220 g