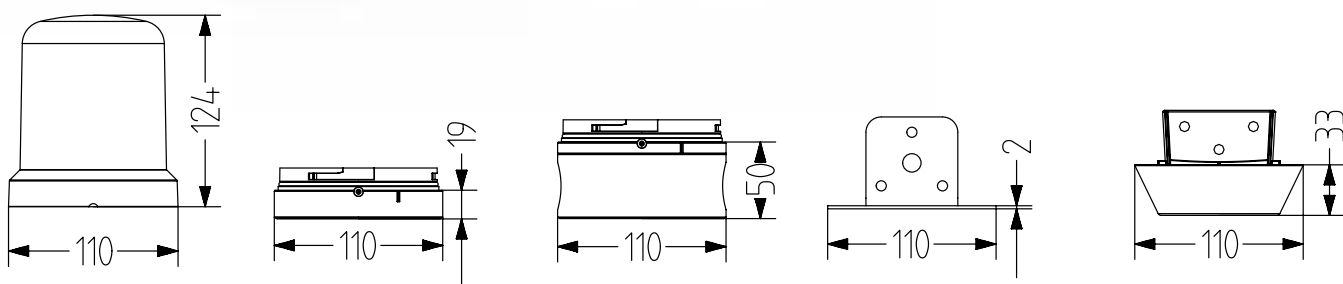


# RMM Feu LED multi-couleurs

- Gros feu LED multi-couleurs modulaire Ø 110 mm
- Intensité lumineuse remarquable et grande puissance de signal
- Intensité lumineuse jusqu'à 25 Cd (selon la couleur)
- 7 couleurs pilotables en externe (rouge, jaune, vert, bleu, clair, magenta, turquoise)
- Feu LED fixe
- Design original et attrayant
- Indice de protection élevé IP66 et résistance aux chocs IK08
- Module de base adapté à tous les types de montage requis
- Combinaison possible avec avertisseur sonore 32 sons
- Nombreux accessoires (équerre de montage, joints, entrées de câble)
- Pour applications industrielles et générales



## DONNÉES TECHNIQUES

Taille	110 mm
Boîtier	Polycarbonate
Calotte	Polycarbonate, intérieur rainuré transparent, couleurs: rouge, jaune, vert, bleu, clair, magenta et turquoise
Type de montage	Quelconque, montage sur conduit
Entrée de puissance	Selon la base passe-fil ou presse-étoupe (entrée de câble par le bas / latéral)
Technologie de raccordement	Borne à vis

Courant de fuite	3mA
Type d'éclairage	Feu fixe
Lampes	LED (6x5 LEDs)
Durée de mise en marche	100 %
Durée de vie	Lampes > 50.000 h
Température de service	-30 / +60°C
Type de protection	IP66, UL Type 4,4X, 13
Grande résistance aux chocs	IK08



# RMM

## DONNÉES DE COMMANDE

Type	24-48VAC/DC	110-240VAC	Tension nominale	Plage de tension	Courant nominal
RMM	850530408		24/48VAC/DC	+/-10%	400mA
		850530313	110/120/230/240VAC	+/-10%	105mA



RBA



RBL



RBH



RBNPT

## BASES

Type	Nom de produit	24-48 V AC/DC	110-240 V AC
RBA	Base sonore pour feux de la série R	850535408	850535313
RBL	Base standard pour le montage horizontal des feux de la série R	850500900	
RBH	Base universelle pour le montage horizontal et le montage sur tube des feux de la série R	850510900	
RBNPT	Base universelle pour montage en conduit NPT 1/2" des feux de la série R	850515900	



RWD



RWU



RWA



RG1



RG2



AKV



RKV

## ACCESSOIRES

Type	Nom de accessoire	Numéro d'article
RWD	Equerre design pour le montage vertical de feux de la série R avec base standard	850520900
RWU	Equerre métallique pour le montage vertical de bases standard et universelles de feux de la série R	850521900
RWA	Equerre métallique pour le montage vertical de bases sonores de la série R	850531900
RG1	Joint plat pour les bases de la série R afin de garantir l'étanchéité sur les boîtiers lisses	850590900
RG2	Joint plat pour le montage mural de l'équerre design RWD	850590910
AKV	Presse-étoupe M20 pour série N/M/R, CT5, sirènes multi-sons A et/ou feux Q	69880026
RKV	Presse-étoupe M16 pour bases de série R	850590920