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

- 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 raccor-	Borne à vis
dement	

Courant de fuite	3mA
Type d'éclairage	Feu fixe
Lampes	LED (6×5 LEDs)
Durée de mise en	100 %
marche	
Durée de vie	Lampes > 50.000 h
Température de servic	e -30/+60°C
Type de protection	P66, UL Type 4,4X, 13
Grande résistance aux	IK08
chocs	













RMM

DONNÉES DE COMMANDE

Туре	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



BASES

Туре	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 850510900				
	la série R				
RBNPT	Base universelle pour montage en conduit NPT 1/2" des feux de la série R	850515900			



ACCESSOIRES

Туре	Nom de accessoire	Numéro d'ar-
		ticle
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	698800026
RKV	Presse-étoupe M16 pour bases de série R	850590920