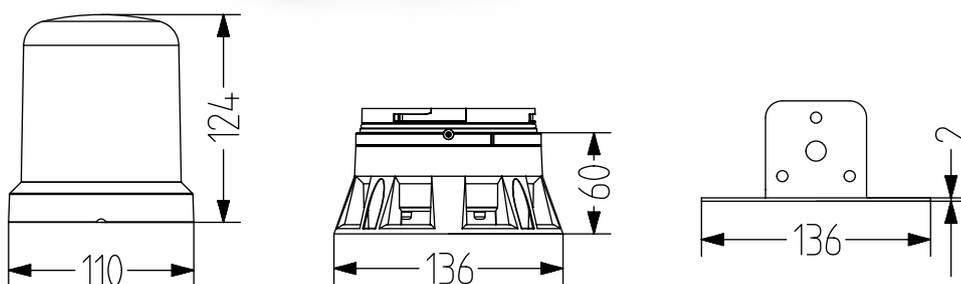


# RDMUP+RBA Faro multifunzione LED Ultra Performance con base acustica

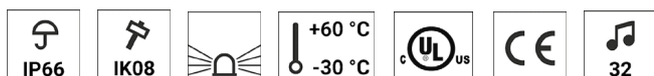
- Il segnalatore luminoso a LED più luminoso sul mercato
- Segnalazione ultra potente visibilità anche a lunghe distanze
- Emissione luminosa focalizzata per evitare abbagliamenti nelle vicinanze del segnalatore
- Miglior prodotto della categoria: eccellente emissione di luce uniforme a 360 gradi, senza zone d'ombra
- Retrofit "Plug & Play" per dispositivi RDM/RDMHP esistenti
- Base acustica con emettitore sonoro da 32 tonalità
- Pressione acustica >95 dB, 3 tonalità attivabili esternamente
- Grado di protezione elevato IP66 & resistenza all'urto IK08
- Angolare di montaggio in metallo per il montaggio alla parete (accessorio)



## DATI TECNICI

Dimensione	110 mm
Involucro	Policarbonato
Calotta	Policarbonato, rigato all'interno arancione, rosso, chiaro, blu, verde oppure giallo
Tipo di montaggio	A discrezione, montaggio Conduit
Conduzione di potenza	Punto di inserzione dei cavi dal basso
Tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Perdita di corrente	3mA
Tipo di Faro	Faro multifunzione

Mezzi di illuminazione	LED
Durata di accensione	100 %
Durata di vita	Mezzi di illuminazione > 50.000 h
Temperatura durante il funzionamento	-30 / +60°C
Tipo di protezione	IP66, UL Tipo 4,4X, 13
Resistenza agli urti	IK08
Volume	Fino a 95 dB
Tipo di suono	32 suoni, 3 suoni regolabili dall'esterno



# RDMUP+RBA

## DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

Tipo	12 V DC	24VAC/DC	48VAC/DC	110-240VAC	Calotta	Tensione nominale	Campo di tensione	Corrente nominale	
RDMUP	850541004				arancione	12VDC	+/-10%	4,18A	
	850542004				rosso	12VDC	+/-10%	2,6A	
	850544004				chiaro	12VDC	+/-10%	4,18A	
	850545004				blu	12VDC	+/-10%	4,18A	
	850546004				verde	12VDC	+/-10%	4,18A	
	850547004				giallo	12VDC	+/-10%	4,18A	
		850541405				arancione	24VAC/DC	+/-10%	1,8A
		850542405				rosso	24VAC/DC	+/-10%	1,7A
		850544405				chiaro	24VAC/DC	+/-10%	1,8A
		850545405				blu	24VAC/DC	+/-10%	1,8A
		850546405				verde	24VAC/DC	+/-10%	1,8A
		850547405				giallo	24VAC/DC	+/-10%	1,8A
			850541408			arancione	48VAC/DC	+/-10%	1,37A
			850542408			rosso	48VAC/DC	+/-10%	830mA
			850544408			chiaro	48VAC/DC	+/-10%	1,37A
			850545408			blu	48VAC/DC	+/-10%	1,37A
			850546408			verde	48VAC/DC	+/-10%	1,37A
			850547408			giallo	48VAC/DC	+/-10%	1,37A
				850541313		arancione	110/120/230/240VAC	+/-10%	520mA
				850542313		rosso	110/120/230/240VAC	+/-10%	430mA
				850544313		chiaro	110/120/230/240VAC	+/-10%	520mA
				850545313		blu	110/120/230/240VAC	+/-10%	520mA
				850546313		verde	110/120/230/240VAC	+/-10%	520mA
				850547313		giallo	110/120/230/240VAC	+/-10%	520mA

Tipo	Nome del prodotto	24-48 V AC/DC	110-240 V AC	Campo di tensione	Corrente nominale	Frequenza di rete
RBA	Base acustica per i fari della Serie R	850535408		+/-10%	230mA	50-60 Hz
			850535313	+/-10%	70mA	50-60 Hz



RWA

## ACCESSORI

Tipo	Nome del accessori	Numero articolo
RWA	Angolare di metallo per il montaggio verticale delle basi acustiche della Serie R	850531900