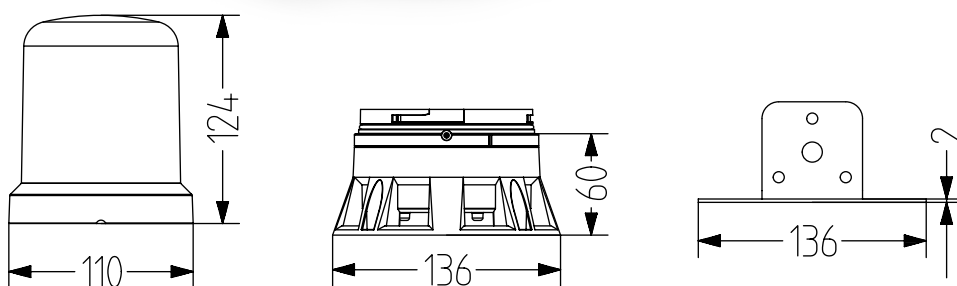


RDMUP+RBA Faro multifunzione LED Ultra Performance con base acustica

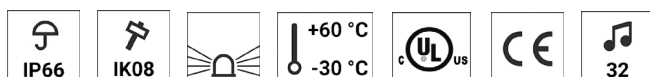
- Il segnalatore luminoso a LED più luminoso sul mercato
- Segnalazione ultra potente visibilità anche a lunghe distanze
- Emissione luminosa focalizzata per evitare abbagliamenti nelle vicinanze del segnalatore
- Miglior prodotto della categoria: eccellente emissione di luce uniforme a 360 gradi, senza 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	Polycarbonato
Calotta	Polycarbonato, 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