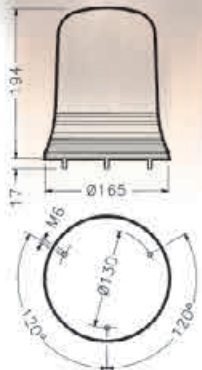


ROTATING AND XENON FLASHING BEACONS FEUX TOURNANTS ET A ECLATS

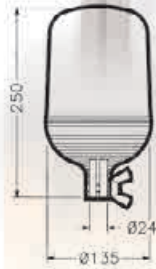
RTB/5

RTB/5 B



kg 1,07

RTB/5 A



kg 0,95

RTB/5

V 12-24		IP 55	°C -30 +50	On ∞
		r.p.m.	A	
ECE R65 A (E2) 0090017		160±30	H1	V12: 4,6 A (55W)
EMC 2006/28/CE e3 03 1154			BV	V24: 2,9 A (70W)



BASE P



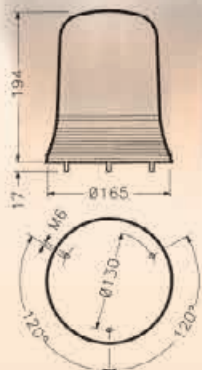
BASE B3M

- Suitable for installation with P - B3M bases (supplied separately on request)
- Traditional shape rotating beacon with fibreglass reinforced nylon base – PVC coating for B base version
- Methacrylate dome with bayonet mount
- Parallel axis gear drive. Steel supporting plate with rubber dampers. Sintered bush bearing
- Anodized aluminium reflector
- Halogen light source H1 55W (12V) - 70W (24V)

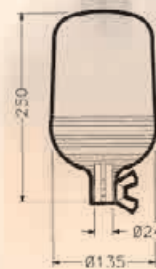
- Possibilité d'installation avec bases P - B3M (vendues séparément)
- Feu tournant de forme traditionnelle avec base en nylon renforcé fibre de verre – Revêtement en PVC pour version avec base B
- Dôme en méthacrylate avec fixation à baïonnette
- Entraînement par engrenage à axes parallèles. Support en acier avec amortisseurs en caoutchouc. Rotation sur coussinet fritté
- Réflecteur en aluminium anodisé
- Source lumineuse halogène H1 55W (12V) - 70W (24V)

RTB/5 FLASH

RTB/5 FLASH B



kg 0,98



kg 0,82

RTB/5 FLASH

V 12 - 24		IP 55	°C -30 +40	On ∞
		Flash/min.	A	
ECE R65 A (E2) 0092010		130±10	10J	V12: 3 A
EMC 2006/28/CE e3 03 1149			12V	V24: 1,5 A
EMC 2006/28/CE e3 03 1148			24V	



BASE P



BASE B3M

- Suitable for installation with P - B3M bases (supplied separately on request)
- Traditional shape xenon flashing beacon with fibreglass reinforced nylon base – PVC coating for B base version
- Polycarbonate dome with bayonet mount
- Xenon discharge tube 10J (single or double flash)

- Possibilité d'installation avec bases P - B3M (vendues séparément)
- Feu à éclats de forme traditionnelle avec base en nylon renforcé fibre de verre – revêtement en PVC pour version avec base B
- Dôme en polycarbonate avec fixation à baïonnette
- Tube à décharge au xénon 10J (simple ou double éclat)

ROTATING BEACONS FEUX TOURNANTS

RTB/5



RTB/5

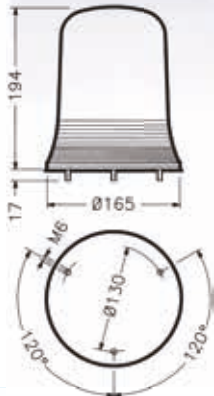
V 12÷24	≡	IP 55	°C -30 +50	On ∞	PMMA
			r.p.m.		A
ECE R65 A (E2) 0090017		160±30		H1	V12: 4,6 A (55W)
ECE R65 A (E2) 0090017		160±30		H1	V24: 2,9 A (70W)
EMC 2006/28/CE e3 03 1154				BV	



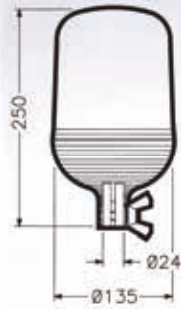
RTB/5 B



RTB/5 A



Kg. 1,07



Kg. 0,95



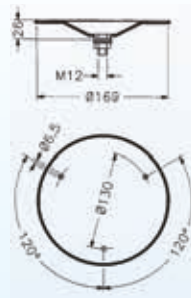
BASE P



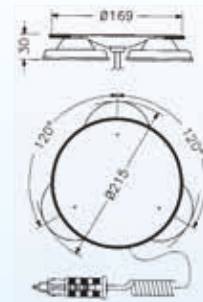
BASE B3M



Kg. 0,35



Kg. 0,35



Kg. 1,15

- Possibilità d'installazione con basi P - B3M (vendute separatamente)
- Feu tournant de forme traditionnelle avec base en nylon renforcé fibre de verre - Revêtement en PVC pour version avec base B
- Dôme en méthacrylate avec fixation à baïonnette
- Entraînement par engrenage à axes parallèles. Support en acier avec amortisseurs en caoutchouc. Rotation sur coussinet fritté
- Réflecteur en aluminium anodisé
- Source lumineuse halogène H1 55W (12V) - 70W (24V)

- Suitable for installation with P - B3M bases (supplied separately on request)
- Traditional shape rotating beacon with fibreglass reinforced nylon base - PVC coating for B base version
- Methacrylate dome with bayonet mount
- Parallel axis gear drive. Steel supporting plate with rubber dampers. Sintered bush bearing
- Anodized aluminium reflector
- Halogen light source H1 55W (12V) - 70W (24V)

part no. code	type type	voltage tension	colour couleur
73201	RTB/5 B	V12/24D	1
73002	RTB/5 A	V12/24D	1
83014	BASE P		
83152	BASE B3M		
73514	GRIGLIA RTB/5		

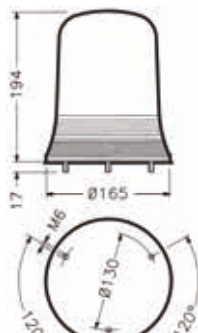
XENON FLASHING BEACONS FEUX A ECLATS

RTB/5 FLASH



RTB/5 FLASH

V 12-24	IP 55	°C -30 +40	On ∞	PC
		Flash/min.		A
ECE R65 A (E2) 0092010		≤120	10J	V12: 3 A
ECE R65 A (E2) 0092010		≤120	10J	V24: 1,5 A
EMC 2006/28/CE e3 03 1149			12V	
EMC 2006/28/CE e3 03 1148			24V	



Kg. 0,98

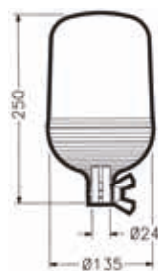
RTB/5 FLASH B



BASE P

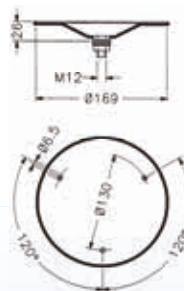


BASE B3M

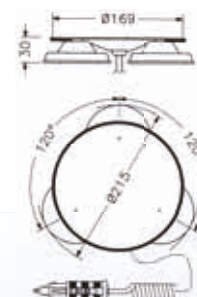


Kg. 0,82

RTB/5 FLASH A



Kg. 0,35



Kg. 1,15



Kg. 0,35

- Traditional shape xenon flashing beacon with fibreglass reinforced nylon base - PVC coating for B base version
- Polycarbonate dome with bayonet mount
- Xenon discharge tube 10J (single or double flash)
- *Feu à éclats de forme traditionnelle avec base en nylon renforcé fibre de verre - Revêtement en PVC pour version avec base B*
- *Dôme en polycarbonate avec fixation à baïonnette*
- *Tube à décharge au xénon 10J [simple ou double éclat]*

part no. code	type type	voltage tension	colour couleur
73060	RTB/5 FLASH B 1F 10J	V12D	7
73062	RTB/5 FLASH B 1F 10J	V24D	7
73264	RTB/5 FLASH B 2F 10J	V12D	7
73265	RTB/5 FLASH B 2F 10J	V24D	7
73070	RTB/5 FLASH A 1F 10J	V12D	7
73072	RTB/5 FLASH A 1F 10J	V24D	7
73079	RTB/5 FLASH A 2F 10J	V12D	7
73080	RTB/5 FLASH A 2F 10J	V24D	7
83014	BASE P		
83152	BASE B3M		
73514	GRIGLIA RTB/5		

