

Gyrophare RTB 5

Feu tournant (gyrophare) de haute gamme pour véhicules prioritaires



Gyrophare base plate standard, 3 points de fixation, sur hampe ou magnétique.
Caboçon fixation par vissage 1/4 de tour sur la base.

Pays	Homologation	Tour/mn	Ampoule	Volts	Étanchéité	Température	Couleur
Fr	T.P.F.S.A. 82	160 ± 30	H1	12 - 24 cc	IP 55	- 30° + 50°	0 1 2 3
EUR	E2 0090121						

Fr = France, EUR = Europe - E2 = France - Couleurs : 0 = Orange, 1 = Bleu, 2 = Rouge, 3 = Vert



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

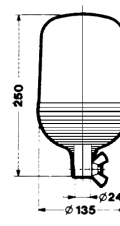
80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

Internet : www.snc.fr ou www.sncbrun.com

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

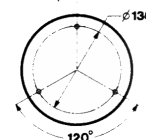
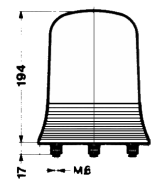
Fax : + 33 (0) 491 49 61 10

- Base A in nylon rinforzato fibra di vetro - Base B in nylon rinforzato fibra di vetro con rivestimento in PVC
- Cupola con innesto a baionetta
- Trasmissione a ingranaggio ad assi paralleli
- Supporto in acciaio su ammortizzatori in gomma
- Rotazione su bronzina sinterizzata
- Specchio in acciaio metallizzato con contrappeso di equilibratura
- Circuito stabilizzatore di tensione e antiradiodisturbi



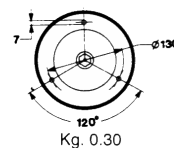
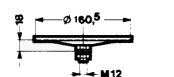
Kg. 0.95

- Fibre-glass reinforced nylon A base - Fibre-glass reinforced nylon B base with PVC coating
 - Dome with bayonet mount
 - Parallel axis gear drive
 - Steel supporting plate with rubber dampers
 - Sintered bush bearing
 - Metallized steel reflector with balance counterweight
- Voltage stabilizer and radio interference suppression circuit



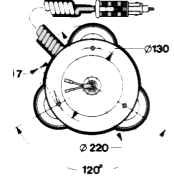
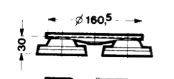
Kg. 1.10

- Base A en nylon renforcé fibre de verre - Base B en nylon renforcé fibre de verre avec revêtement en PVC
- Dôme avec fixation à baionnette
- Entraînement par engrenage à axes parallèles
- Support en acier avec amortisseurs en caoutchouc
- Rotation sur coussinet fritté
- Réflecteur en acier métallisé avec contrepoids d'équilibrage
- Circuit stabilisateur de tension et antiparasites



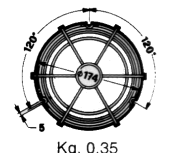
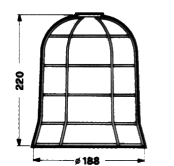
Kg. 0.30

- Sockel A aus Nylon Fiberglas verstärkt - Sockel B aus Nylon Fiberglas verstärkt mit PVC Verkleidung
- Haube mit Bajonettverschluss
- Parallelachsen Zahnrad-Krartübertragung
- Stahl-Trägerplatte mit Gummi-Stoßdämpfer
- Gesinterte Bronzelagerschale
- Metallisierter Stahl-Spiegel mit AuswuchtGegengewicht
- Spannungsregelung und Funkentstör-Schaltkreis



Kg. 1.25

- Base A de nylon reforzado con fibra de vidrio -Base B de nylon reforzado con fibra de vidrio recubierta de PVC
- Cupula con fijación de bayoneta
- Arrastre por engranaje de ejes paralelos
- Soporte de acero con amortiguadores de caucho
- Rotación sobre cojinete sinterizado
- Reflector de acero metalizado con contrapeso de equilibrado
- Circuito estabilizador de tensión y anti-parásitos



Kg. 0.35

Accessoires :

- Base magnétique 3 points.
- Grille zinguée de protection
- Base pour fixation hampe.



Le RTB 5 est un produit SIRENA



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE
Internet : www.snc.fr ou www.sncbrun.com

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00
Fax : + 33 (0) 491 49 61 10