

253421 et 253422 – TRIFLASH POLYCARBONATE 500

Fabriqué dans nos ateliers en France



Structure polycarbonate, charnière et faces aluminium

Réglage facile de la tension charnière avec une clé Allen



LES PLUS :

- Très lumineux : 1200 candelas
- Très fiable et robuste
- Conforme CEM R10 et EN 12352
- Faible consommation : 0,22 A

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS & POIDS	<ul style="list-style-type: none"> • Profile polycarbonate EP : 30 mm • Poids : 1,7kg
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Faces et charnière Aluminium • Structure polycarbonate • 253421 : Film rétro réfléchissant classe 1 • 253422 : Film rétro réfléchissant classe 2
DENSITÉ / INTENSITÉ LUMINEUSE	<ul style="list-style-type: none"> • 330 candelas par plot • Centrale clignotante avec cellule jour / nuit intégrée
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • Bi-tension 12/24V • Câble de 3m
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • Fixation par vis M6 à travers la charnière
RABATTEMENT	<ul style="list-style-type: none"> • Charnière aluminium double effet pour basculement avant ou arrière
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> • Conforme CEM R10 • Normé NF EN 12352 CLASSE L2H – C1 - F2 – O3 – T1