Automoción

Autónoma



GIROLAMP SVDA RECH



Luz de LED autónoma recargable

- 2 modos de funcionamiento:
- Luz fija de crucero
- Luz rotativa secuencial

16 LEDs de alta luminosidad

Especial cuidado en el diseño de su lente reflectora que garantiza una nítida y potente proyección de luz

Alta luminosidad

Bajo consumo

Incorpora cuatro baterias recargables (4 x 850mAh), base magnética, conector eléctrico con interruptor y cable extensible

Aplicación interior / exterior IP66

CÓDIGO	CONSUMO W	ROTACIÓN ±5 r.p.m.	AUTONOMÍA MAX. minutos
7772550 🗆	12	125	600 (1) / 90 (2)
Apliquen el código de color: 0 4			

- 1 modo luz fija crucero
- 2 modo luz rotativa secuencial

Normativas: ECE R65 - TA 00 21211 ECE R65 - TB 00 21212 (E (E3) ECE R10 - 05 2057

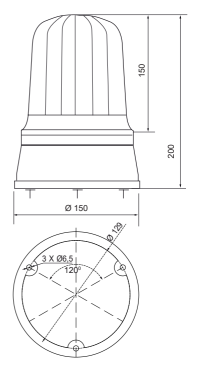
Dimensiones: (Altura x Diámetro): 200 mm x 150 mm

Construcción: Base: ABS negro

Tulipa: Policarbonato translúcido

Alimentación: 4 baterias 12V. 850mA

Fijación: Base



Accesorios

Jaula de protección

Código P5200



















Web: http://www.fcarrasco.es e-mail: fcarrasco@fcarrasco.es Tel. +34 93 243 19 80