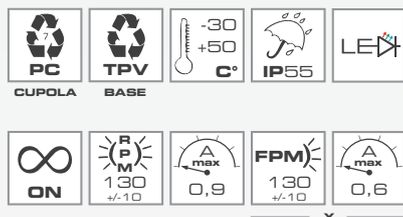




- > **OMOLOGATA ECE R65** <
- > **BASSO CONSUMO** <
- > **PERFORMANCE OTTICHE ECCELLENTI** <



GDO LED

Luci a LED omologate. La forma aerodinamica unica e particolare, costituita da una base magnetica ad altissima aderenza, consente una tenuta di oltre 200 Km/h.

Sviluppate con sorgente luminosa a LED, sono disponibili con effetto rotante (GDO R LED) o con effetto flash (GDO X LED).

Disponibili:

- con cavo spiralato e spina accendisigari (SAC) oppure
- con cavo spiralato e spina jack mono 90° (JACK)

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

TENSIONE OPERATIVA

12/24V DC

EFFETTI LUMINOSI

EFFETTO ROTANTE (GDO R LED)
EFFETTO FLASH (GDO X LED) 1F/2F selezionabile

INTENSITÀ LUMINOSA

Secondo ECE R65

GRADO DI PROTEZIONE

IP55

TEMPERATURA OPERATIVA

-30/+50 °C

CARATTERISTICHE MECCANICHE

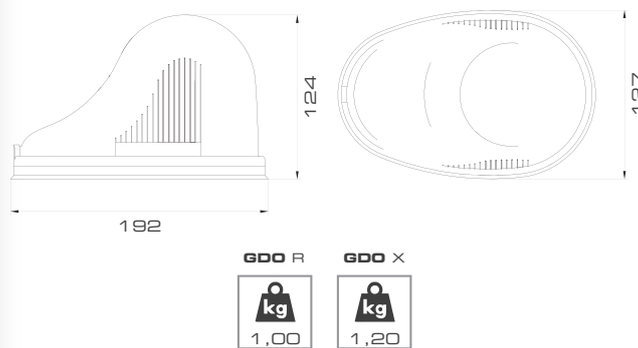
Cupola in policarbonato infrangibile e base magnetica in gomma ad altissima aderenza

CARATTERISTICHE OTTICHE

GDO R LED: gruppo ottico costituito da 8 LED che garantiscono un effetto rotante ad elevata intensità

GDO X LED: gruppo ottico costituito da un unico LED che produce un intenso fascio luminoso ad effetto flash

DISEGNI, DIMENSIONI E PESI



GDO LED | CODICI

	GDO R LED (EFFETTO ROTANTE)	GDO X LED (EFFETTO FLASH)
	12/24V	12/24V
	■	■
SAC	74508	74534
JACK	74509	74532

CERTIFICAZIONI



NUMERI DI OMOLOGAZIONE

	GDO R LED (EFFETTO ROTANTE)	GDO X LED (EFFETTO FLASH)
ECE R65 TA1 E3	00 7068 ■	00 7072 ■
EMC 2006/28/CE e3	03 1181	03 1183