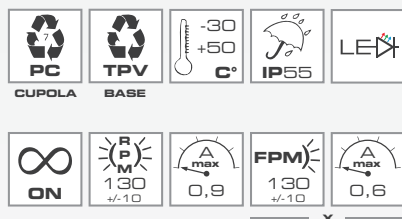




> **OMOLOGATA ECE R65** <  
> **BASSO CONSUMO** <  
> **PERFORMANCE OTTICHE ECCELLENTI** <



## 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

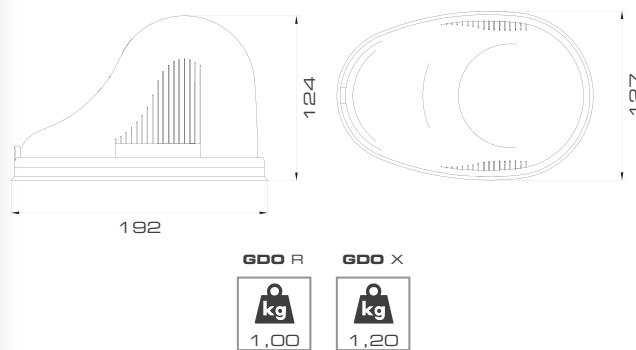
Cupola in policarbonato infrangibile e base magnetica in gomma ad altissima aderenza

## 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