



EUROROT LED A
BASE ISO A
(FISSAGGIO
SU SPINOTTO)

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



DISPONIBILE ANCHE



EUROROT LED B
BASE ISO B1
(BASE PIANA)



EUROROT LED P
BASE ISO C
(FISSAGGIO TRAMITE
BULLONE SINGOLO M12)



EUROROT LED M
(BASE MAGNETICA,
CAVO SPIRALATO
E SPINA
ACCENDISIGARI)



EUROROT LED MV
(BASE MAGNETICA,
VENTOSA, CAVO SPIRALATO
E SPINA ACCENDISIGARI)



EUROROT LED FLX
BASE FLESSIBILE
ISO A (FISSAGGIO
SU SPINOTTO)

EUROROT LED | CODICI

EUROROT LED
(EFFETTO FLASH)
12/24V

	■	■	■
ISO B1	75303	75290	75297
ISO A	75304	75291	75296
ISO C	75305	75292	75301
M	75306	75293	75299
MV	75307	75294	75300
FLX	75302	75295	75298

EUROROT LED new

Luce di segnalazione a LED omologata nei colori blu, ambra e rosso.

EUROROT LED offre la massima versatilità grazie alle sue basi per fissaggio permanente o amovibile. È dotata di cupola in policarbonato che le conferisce alta resistenza agli impatti.

La tecnologia LED e l'innovativo riflettore offrono prestazioni luminose elevate e rendono EUROROT LED la scelta ideale per un dispositivo luminoso efficiente.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

TENSIONE OPERATIVA
12/24V DC

EFFETTI LUMINOSI
EFFETTO FLASH

INTENSITÀ LUMINOSA
Secondo ECE R65

GRADO DI PROTEZIONE
IP65

TEMPERATURA OPERATIVA
-30/+50 °C

CARATTERISTICHE MECCANICHE

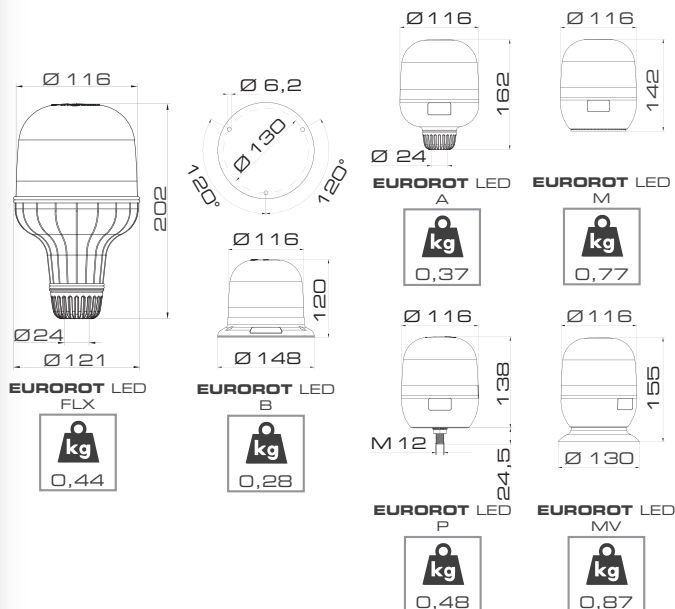
EUROROT LED: cupola in policarbonato (avvitata) e basi in poliammide rinforzato fibra di vetro

EUROROT LED FLX: base flessibile in EPDM (secondo ISO 4148, tipo A) e cupola in policarbonato infrangibile

CARATTERISTICHE OTTICHE

Gruppo ottico costituito da 6 LED (3W) che garantiscono un effetto doppio flash ad elevata intensità, potenziato dal riflettore metallizzato

DISEGNI, DIMENSIONI E PESI



CERTIFICAZIONI



NUMERI DI OMOLOGAZIONE

	EUROROT LED	
	(EFFETTO FLASH)	
ECE R65 TB1 E3	00 7204	■
ECE R65 TA1 E3	00 7204	■
ECE R65 TR1 E3	00 7204	■
EMC UNECE 10R E3	05 1248 (12/24V)	