

EUROROT



EUROROT FLX

BASE FLESSIBILE ISO A (fissaggio su spinotto)
FLEXIBLE ISO A BASE (mount on adapter socket)
BASE FLEXIBLE ISO A (emboîtement sur prises de connexion)



EUROROT

V DC	12 ÷ 24
A	1,8 1,0

Intensità luminosa secondo ECE R65
Light intensity according to ECE R65
Intensité lumineuse conforme à la norme ECE R65

Disponibile anche / Also available / Disponible aussi



EUROROT B
BASE ISO B1 (base piana)
ISO B1 BASE (flat base)
BASE ISO B1 (base plate)



EUROROT A
BASE ISO A (fissaggio su spinotto)
ISO A BASE (mount on adapter socket)
BASE ISO A (emboîtement sur prises de connexion)



EUROROT P
BASE ISO C (fissaggio tramite bullone singolo M12)
ISO C BASE (M12 single bolt fixing base)
BASE ISO C (par boulon simple M12)



EUROROT M
(Base magnetica, cavo spiralato e spina accendisigari)
(Magnetic base, helix cable and cigarette lighter plug)
(Base magnétique, câble spiralé et fiche pour allume-cigare)



EUROROT MV
(Base magnetica, ventosa, cavo spiralato e spina accendisigari)
(Magnetic base, suction pad, helix cable and cigarette lighter plug)
(Base magnétique, ventouse, câble spiralé et fiche pour allume-cigare)

Codici / Codes

EUROROT

(fornito con lampada / Supplied with bulb / Fourni avec ampoule)

	LUCE ROTANTE ROTATING BEACON FEU TOURNANT 12V	LUCE ROTANTE ROTATING BEACON FEU TOURNANT 24V
B (ISO B1)	75262	75263
A (ISO A)	75260	75261
P (ISO C)	75281	75282
M	75264	75265
MV	75268	75269
FLX (ISO A)	75266	75267

Luci rotanti omologate, sviluppate con sorgente luminosa alogena 55W o 70W che garantisce performance ottiche eccellenti. EUROROT offre la massima versatilità grazie alle sue diverse basi per fissaggio permanente o amovibile.

Tensione operativa

12V DC +/-10% (fornito con lampada)
24V DC +/-10% (fornito con lampada)

Motore

Trasmissione a cinghia estremamente silenziosa
Rotazione su cuscinetto a sfere
Filtro antiradiodisturbo integrato nel motore per un'eccellente protezione dalle interferenze elettromagnetiche

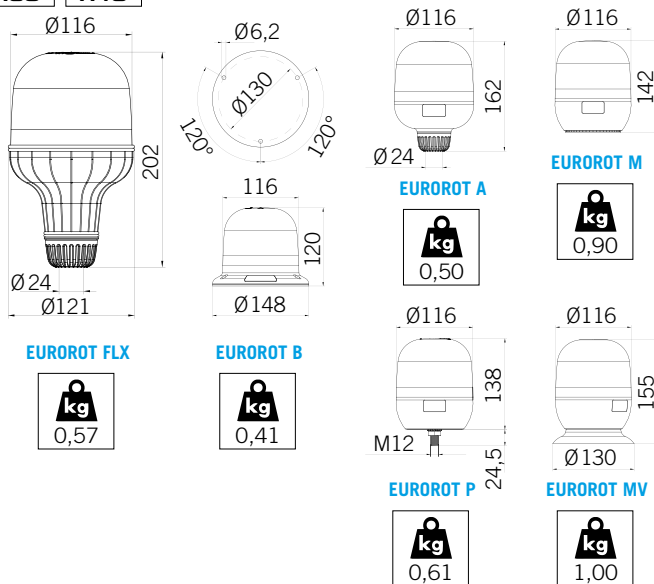
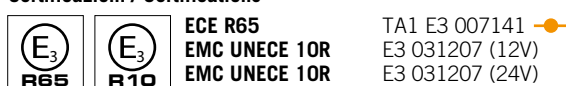
Caratteristiche meccaniche

Cupola avvitata in policarbonato infrangibile che le conferisce elevata resistenza agli impatti
EUROROT: basi in poliammide rinforzato fibra di vetro
EUROROT FLX: base flessibile in EPDM (secondo ISO 4148, tipo A) resistente alle vibrazioni e agli shock

Caratteristiche luminose

Sorgente luminosa alogena H21W

Certificazioni / Certifications



Approved rotating beacons developed with halogen light source 55W or 70W, allowing excellent optical performance.
EUROROT offers versatile solutions thanks to its bases for permanent or removable mounting.

Voltages

12V DC +/-10% (supplied with bulb)
24V DC +/-10% (supplied with bulb)

Motor

Ultra silent drive belt technology
Rotation through ball bearing
Radio interference filter integrated in the motor to provide excellent electromagnetic interference shielding

Mechanical features

Unbreakable polycarbonate dome (screw in mount) allowing high impact resistance
EUROROT: fiberglass reinforced polyamide bases
EUROROT FLX: flexible EPDM base (according to ISO 4148, standard form A) especially resistant to vibrations and shocks

Optical features

Halogen light source H21W



Feux tournants homologués, développés avec source lumineuse halogène 55W ou 70W, permettant une excellente performance optique.
EUROROT offre solutions multiples grâce à ses bases pour l'installation permanente ou amovible.

Tension d'alimentation

12V DC +/-10% (fourni avec ampoule)
24V DC +/-10% (fourni avec ampoule)

Moteur

Entraînement par courroie, ultra silencieuse
Rotation sur roulement à billes
Filtre antiparasites intégré dans le moteur

Caractéristiques mécaniques

Dôme en polycarbonate incassable (fixation par vissage) à haute résistance aux chocs
EUROROT: bases en polyamide renforcé fibre de verre
EUROROT FLX: base flexible en EPDM (conforme à la norme ISO 4148, forme A) qui garantit une haute résistance aux chocs et aux vibrations

Caractéristiques optiques

Source lumineuse halogène H21W