

- Feu clignotant ou fixe
- Knipper- of continulicht
- Flashing or steady light

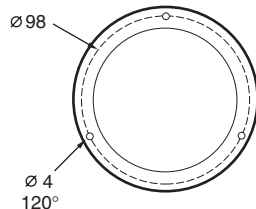
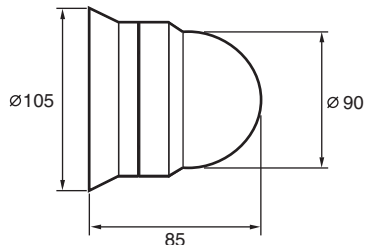
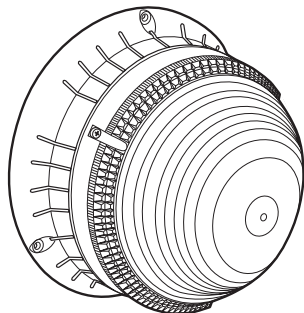
413 31/33/36/37/38

- Blink- oder Dauerlicht
- Luz intermitente o fija
- Luce lampeggiante o fissa



- **Présentation**
- **Präsentation**
- **Presentatie**
- **Presentación**
- **Presentation**
- **Presentazione**

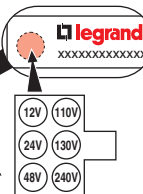
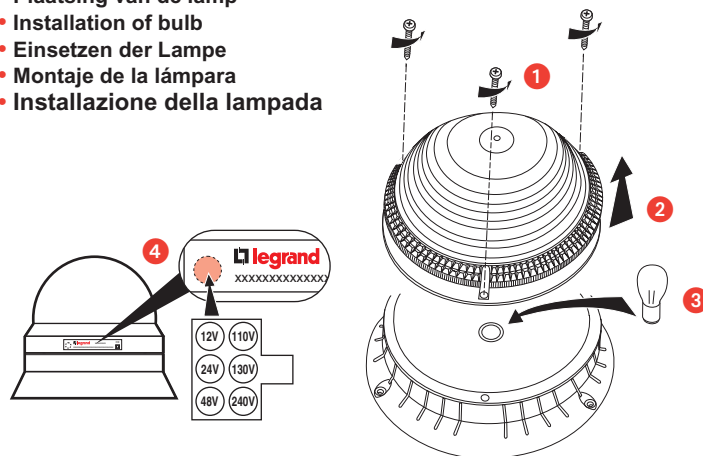
- Livré avec :
 - 1 joint d'étanchéité
 - 1 étiquette d'identification tension
- Geleverd met :
 - 1 afdichtingsring
 - 1 voltage-etiket
- Supplied with :
 - 1 seal
 - 1 voltage identification label
- Mitgeliefert werden :
 - 1 dichtung
 - 1 Etikett für Spannungskennzeichnung
- Entregado con :
 - 1 junto de estanqueidad
 - 1 etiqueta de identificación voltaje
- Fornita con :
 - 1 guarnizione di tenuta
 - 1 etichetta di identificazione voltaggio



- **Caractéristiques**
- **Technische eigenschappen**
- **Specifications**
- **Kenndaten**
- **Características**
- **Caratteristiche**

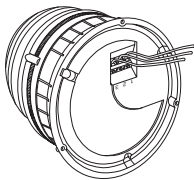
- IP 54 - IK 10
- 413 31/33 : 12-48 Vdc ; 830-140 mA
- 413 36/37/38 : 24-230 Vac 50/60 Hz ; 380-50 mA
- CE
-
- BA15 D 10 W

- **Mise en place de la lampe**
- **Plaatsing van de lamp**
- **Installation of bulb**
- **Einsetzen der Lampe**
- **Montaje de la lámpara**
- **Installazione della lampada**

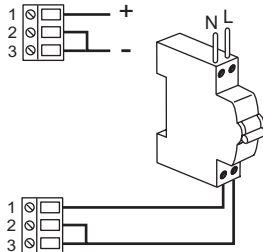


- **Câblage**
- **Aansluiting**
- **Wiring**
- **Verkabelung**
- **Cableado**
- **Cavi**

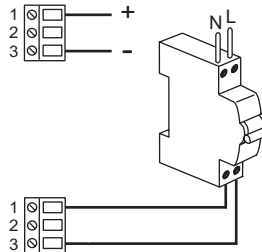
- Fils de 1,5 mm² max
- Draden van 1,5 mm² max
- Wire cross-section = 1.5 mm² max.
- Drähte maximal 1,5 mm²
- Hilos de 1,5 mm² máx
- Fili da max 1,5 mm²
- 413 31/33 : 12-48 Vdc
- 413 36/37/38 : 24-230 Vac



- Câblage en feu fixe
- Aansluiting voor continulich
- Wiring for steady illumination
- Verkabelung als Dauerleuchte
- Cableado en luz fija
- Cavi luce fissa



- Câblage en feu clignotant
- Aansluiting voor knipperlicht
- Wiring for flashing light
- Verkabelung als Blinkleuchte
- Cableado en luz intermitente
- Cavi luce lampeggiante



- Le feu fonctionnant sous tension réseau, débranchez le lors du changement de lampe.
- Aangezien de lamp op de netspanning werkt, moet deze worden uitgeschakeld alvorens de gloeilamp te vervangen.
- As the light operates with mains voltage you must disconnect it when you change the bulb.
- Da das Drehfeuer unter Netzspannung funktioniert, muss es vor dem Lampenwechsel abgeklemmt werden.
- Ya que la luz funciona bajo tensión red, desconéctela al cambiar la lámpara.
- Il fanale funziona con tensione di rete, quindi occorre scollegarlo per cambiare la lampada.

- **Installation**
- **Montage**
- **Installation**
- **Instalation**
- **Instalación**
- **Installazione**

- Sur surface verticale
- Op verticaal oppervlak
- On a vertical surface
- Auf senkrechter Fläche
- Sobre superficie vertical
- Su superficie vertical

- Vis Ø 3,5 (non livrées)
- Schroeven Ø 3,5 (niet bijgeleverd)
- Screws Dia. 3.5 (not supplied)
- Schrauben Ø 3,5 (nicht mitgeliefert)
- Tornillos Ø 3,5 (no entregados)
- Vite Ø 3,5 (non include)



- Sur surface horizontale
- Op horizontaal oppervlak
- On a horizontal surface
- Auf waagerechter Fläche
- Sobre superficie horizontal
- Su superficie piana

