

## Feux de signalisation

### 890

|   | Hiérarchie | Produit                       | Coloris | Tension électrique  | Dimensions en mm | Fixation                    |
|---|------------|-------------------------------|---------|---------------------|------------------|-----------------------------|
|    | 890        | Feu permanent                 | bleu    | 12 - 250 V<br>AC/DC | ø 150 x 147      | fixation sur sol/ sur équer |
|    | 890        | Feu permanent                 | clair   | 12 - 250 V<br>AC/DC | ø 150 x 147      | fixation sur sol/ sur équer |
|   | 890        | Feu permanent                 | vert    | 12 - 250 V<br>AC/DC | ø 150 x 147      | fixation sur sol/ sur équer |
|  | 890        | Feu permanent                 | rouge   | 12 - 250 V<br>AC/DC | ø 150 x 147      | fixation sur sol/ sur équer |
|  | 890        | Feu permanent                 | jaune   | 12 - 250 V<br>AC/DC | ø 150 x 147      | fixation sur sol/ sur équer |
|  | 890        | Feu permanent avec 2 douilles | vert    | 12 - 250 V          | ø 150 x 147      |                             |
|  | 890        | Feu permanent avec 2 douilles | rouge   | 12 - 250 V          | ø 150 x 147      |                             |
|  | 890        | Feu permanent avec 2 douilles | jaune   | 12 - 250 V          | ø 150 x 147      |                             |
|  | 955        | Lampe à incandescence 15W     |         | 230 V               |                  |                             |
|  | 955        | Lampe à incandescence 25W     |         | 24 V                |                  |                             |



## Feu permanent

|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.500.00   |
| Raccordement:          | système de serrage sans vis, 1,5 mm <sup>2</sup> max., fil unique  |
| Fixation:              | fixation sur sol/sur équer   |
| Coloris:               | bleu   |
| Douille:               | E 27   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de câble 6 à 12 mm |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoeighted in gramm: | 451  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Type de tension:       | AC/DC  |
| Plage de température:  | -30°C...+50°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 25 W  |



## Feu permanent



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.400.00   |
| Raccordement:          | système de serrage sans vis, 1,5 mm <sup>2</sup> max., fil                                       |
| Fixation:              | fixation sur sol/sur équer   |
| Coloris:               | clair  |
| Douille:               | E 27   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caout- |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoweight in gramm:  | 455  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Type de tension:       | AC/DC  |
| Plage de température:  | -30°C...+50°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 25 W  |

## Feu permanent



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.200.00   |
| Raccordement:          | système de serrage sans vis, 1,5 mm <sup>2</sup> max., fil                                       |
| Fixation:              | fixation sur sol/sur équer   |
| Coloris:               | vert   |
| Douille:               | E 27   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caout- |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoweight in gramm:  | 451  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Type de tension:       | AC/DC  |
| Plage de température:  | -30°C...+50°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 25 W  |

## Feu permanent



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.100.00   |
| Raccordement:          | système de serrage sans vis, 1,5 mm <sup>2</sup> max., fil unique  |
| Fixation:              | fixation sur sol/sur équer   |
| Coloris:               | rouge  |
| Douille:               | E 27   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoeweight in gramm: | 451  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Type de tension:       | AC/DC  |
| Plage de température:  | -30°C...+50°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 25 W  |

## Feu permanent



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.300.00   |
| Raccordement:          | système de serrage sans vis, 1,5 mm <sup>2</sup> max., fil unique  |
| Fixation:              | fixation sur sol/sur équer   |
| Coloris:               | jaune  |
| Douille:               | E 27   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoeweight in gramm: | 451  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Type de tension:       | AC/DC  |
| Plage de température:  | -30°C...+50°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 25 W  |

## Feu permanent avec 2 douilles



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.210.00   |
| Raccordement:          | borne à vis avec protection de fil, 2,5mm <sup>2</sup> max., fil de  |
| Coloris:               | vert   |
| Douille:               | 2 x E 14   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettweight in gramm:   | 450  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Plage de température:  | -30°C...+40°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 15 W  |

## Feu permanent avec 2 douilles



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.110.00   |
| Raccordement:          | borne à vis avec protection de fil, 2,5mm <sup>2</sup> max., fil de  |
| Coloris:               | rouge  |
| Douille:               | 2 x E 14   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettweight in gramm:   | 450  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Plage de température:  | -30°C...+40°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 15 W  |

## Feu permanent avec 2 douilles



|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de commande:    | 890.310.00   |
| Raccordement:          | borne à vis avec protection de fil, 2,5mm <sup>2</sup> max., fil de faible   |
| Coloris:               | jaune  |
| Douille:               | 2 x E 14   |
| Entrée de câble:       | presse-étoupe M20 x 1,5 ; diamètre de câble 6 à 12mm ou montage à l'arrière avec joint en caoutchouc ; diamètre de |
| Dimensions en mm:      | ø 150 x 147  |
| Nettoeweight in gramm: | 498  |
| Type de protection:    | IP65   |
| Tension électrique:    | 12 - 250V  |
| Plage de température:  | -30°C...+40°C  |
| Matériel du boîtier:   | ABS  |
| Type de signalisation: | feu permanent  |
| Lampe:                 | max. 15 W  |



### Lampe à incandescence 15W



### Lampe à incandescence 25W