



| Emb. | Réf. | Feux tournants | |
|------|----------|---|--------------------|
| | | Intensité lumineuse : 1500 Candelas (pic) IP 65 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 185 mm, Ø140 mm Livrés avec lampe halogène 20 W | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 01 | ● 24 V~/= | 950 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 03 | ● 24 V~/= | 950 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 08 | ● 230 V~ | 100 |
| 1 | 0 413 12 | ● 230 V~ | 100 |
| | | Intensité lumineuse : 10000 Candelas (pic) IP 55 - IK 08 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 194 mm, Ø170 mm Livré avec lampe halogène 55 W | |
| 1 | 0 413 16 | ● 230 V~ | 250 |
| | | Feux à LED tournant et clignotant haute qualité environnementale | |
| | | Intensité lumineuse équivalente à celle d'un feu xénon 2 J - IP 65 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 185 mm, Ø140 mm | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 50 | ● 24 V~/= | 200 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 52 | ● 24 V~/= | 200 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 56 | ● 230 V~ | 60 |
| 1 | 0 413 57 | ● 230 V~ | 60 |
| | | Feux clignotants ou fixes multi-tensions | |
| | | Intensité lumineuse : 55 Candelas (pic) IP 65 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 185 mm, Ø140 mm Lampe incandescente 25 W type BA 15 D (haut. du culot : 19 et 21 mm) non livrée Choix de lampe en fonction de la tension d'alimentation (p. 949) | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 21 | ● 12 à 48 V= | 1000 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 23 | ● 12 à 48 V= | 1000 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 26 | ● 24 à 230 V~ | 1000/100 en 24/230 |
| 1 | 0 413 27 | ● 24 à 230 V~ | 1000/100 en 24/230 |
| | | Intensité lumineuse : 55 Candelas (pic) IP 54 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 85 mm, Ø105 mm Lampe incandescente 10 W, type BA 15 D (haut. du culot 19 et 21 mm) non livrée Choix de la lampe en fonction de la tension d'alimentation (p. 949) | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 31 | ● 12 à 48 V= | 380 sous 24 V= |
| 1 | 0 413 33 | ● 12 à 48 V= | 380 sous 24 V= |
| 1 | 0 413 36 | ● 24 à 230 V~ | 50 sous 230 V~ |
| 1 | 0 413 37 | ● 24 à 230 V~ | 50 sous 230 V~ |
| 1 | 0 413 38 | ● 24 à 230 V~ | 50 sous 230 V~ |

| Emb. | Réf. | Feux clignotants ou fixes multi-tensions (suite) | |
|------|----------|---|----------------------|
| | | Intensité lumineuse : 10 Candelas (pic) IP 54 - IK 09 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. : 70 mm, Ø73 mm Lampe incandescente 5 W, type BA 15 D (haut. du culot 19 et 21 mm) non livrée Choix de la lampe en fonction de la tension d'alimentation (p. 949) | |
| 1 | 0 413 17 | ● 12 à 48 V= | 230 sous 24 V= |
| 1 | 0 413 18 | ● 12 à 48 V= | 230 sous 24 V= |
| 1 | 0 413 45 | ● 24 à 230 V~ | 197/27 sous 24/230 V |
| 1 | 0 413 46 | ● 24 à 230 V~ | 197/27 sous 24/230 V |
| | | Feux à éclat | |
| | | Intensité lumineuse : 1000 Candelas (pic) IP 54 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Dim. : haut. 85 mm, Ø105 mm Livrés avec lampe xénon 1 joule 1 flash | |
| 1 | 0 413 58 | ● 12 à 24 V~/= | 250 mA sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 59 | ● 230 V~ | 70 mA |
| | | Feux à LED clignotant ou fixe sonore haute qualité environnementale | |
| | | Intensité lumineuse équivalente à celle d'un feu à lampe 10 W - IP 30 - IK 10 | |
| | | Fixation à vis Son intermittent si feu clignotant Son continu si feu fixe Niveau sonore : 70 dB à 1 m Dim. : haut. 85 mm, Ø105 mm | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 39 | ● 12 à 24 V~/= | 300 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 40 | ● 12 à 24 V~/= | 300 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 43 | ● 230 V~ | 45 |
| 1 | 0 413 44 | ● 230 V~ | 45 |
| | | Feux à LED clignotant ou fixe haute qualité environnementale | |
| | | IP 54 - IK 10 Fixation à vis Dim. : haut : 85 mm, Ø105 mm | |
| | | Intensité lumineuse équivalente à celle d'un feu à lampe 10 W | |
| | | Alimentation | Cons. mA |
| 1 | 0 413 09 | ● 12 à 24 V~/= | 300 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 13 | ● 12 à 24 V~/= | 300 sous 24 V~ |
| 1 | 0 413 10 | ● 230 V~ | 45 |
| 1 | 0 413 14 | ● 230 V~ | 45 |
| | | Feu à LEDs autonome avec signalisation sonore IP 65 - IK 07 | |
| | | Intensité lumineuse : 2 à 150 Candelas (réglable par switch) | |
| 1 | 0 405 10 | Eclair de couleur blanche. Fréquence 1 Hz Synchronisation automatique du signal lumineux entre 2 dispositifs réf. 0 405 10 Niveau sonore : < 60 dB à 2 m (son débrayable) Dim. : Haut. 85mm, Ø122 mm Alimentation : 230 V~ secourue par batteries Commande par contact sec. Livré avec batteries et 2 PE | |