



Feu fixe à LEDs 211  
(Fixation sur fond plat)



Feu fixe 214  
(Fixation sur équerre)



Borniers à technologie  
CAGE CLAMP®

- Borniers à technologie CAGE CLAMP®
- Fixation sur fond plat ou équerre (2 modèles au choix)
- Feu très visible
- Le câblage ne nécessite pas de démonter le feu

### **i** CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Boîtier:	PA-GF, résistant aux chocs
Matériau calotte:	PC, transparent; Bague d'écartement : PC
Câblage:	Borniers à technologie CAGE CLAMP® max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble:	Diamètre max. de câble max. 10 mm (211) Diamètre max. de câble 3-6 mm (214)

Durée de vie jusqu'à 100.000 h

FEU FIXE À LEDs	211	214
Installation:	Fixation sur fond plat avec joint	Fixation sur équerre incl. presse-étoupe M12 x 1,5 mm
Dimensions (Ø x H):	58 mm x 97 mm	58 mm x 123 mm

### **🛒** RÉFÉRENCES:

#### Fixation sur fond plat 211

Tension	24 V AC/DC	115 V AC	230 V AC
Consommation	45 mA	25 mA	25 mA
rouge	<b>211 100 75</b>	<b>211 100 67</b>	<b>211 100 68</b>
vert	<b>211 200 75</b>	<b>211 200 67</b>	<b>211 200 68</b>
orange	<b>211 300 75</b>	<b>211 300 67</b>	<b>211 300 68</b>

#### Fixation sur équerre 214

Tension	24 V AC/DC	115 V AC	230 V AC
Consommation	45 mA	25 mA	25 mA
rouge	<b>214 100 75</b>	<b>214 100 67</b>	<b>214 100 68</b>
vert	<b>214 200 75</b>	<b>214 200 67</b>	<b>214 200 68</b>
orange	<b>214 300 75</b>	<b>214 300 67</b>	<b>214 300 68</b>

Autres couleurs et tensions sur demande.

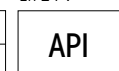
### **📐** SCHÉMAS:

cf Page 300

#### Comparaison Feux fixes



En 24 V



# Schémas

