



GUIDE DE REFERENCES À COMMANDER

FF-LUA □ □ □ R □

Temporisé 3 s : **N**
Temporisé 30 s : **T**

C : Modèle complet, 24 Vac ou Vdc ± 15 %
D : Modèle complet, 48 Vac ou Vdc ± 15 %
F : Modèle complet, 110/127 Vac ou Vdc ± 15 %
H : Modèle complet, 240 Vac ± 15 %
ø : Modèle de rechange, toute tension

Modèle complet avec support et collier de fixation : **4**
Modèle de rechange sans support 24/48 Vac ou Vdc : **6**
Modèle de rechange sans support 110/127/220/240 Vac ou Vdc : **7**

4 : Sensibilité 4 Lux
3 : Sensibilité 15 Lux
5 : Sensibilité 50 Lux
1 : Sensibilité 100 Lux

Modèles complets, temporisés 1 s, 250 Lux

FF-LUAN_{17R} □

Z : 50/90 Vac ou Vdc. Bride ø 60 mm
Z-A : 50/90 Vac ou Vdc. Collier standard
8 : 77/137 Vac ou Vdc. Bride ø 60 mm

Modèle complet, temporisé 3 s, 250 Lux

FF-LUAN_{17R} □

2 : 24 Vdc ± 15 % ou Vac ± 30 %. Bride ø 48 mm

Accessoires :

| | |
|---------------|---|
| FF-LUZSE851 : | Capot réglable pour ajuster le seuil de commutation |
| FF-LUZFA800 : | Kit atténuateur pour capot réglable FF-LUZSE851 (x25 / x50 / X150 / x300) |
| FF-LUZFA801 : | Kit atténuateur pour capot réglable FF-LUZSE851 (x20 / x80 / X100 / x200) |
| FF-LUZSE17C : | Support d'alimentation 24 Vac ou Vdc |
| FF-LUZSE17D : | Support d'alimentation 48 Vac ou Vdc |
| FF-LUZSE17F : | Support d'alimentation 110/127 Vac ou Vdc |
| FF-LUZSE17H : | Support d'alimentation 220/240 Vac |
| FF-LUZSE020 : | Collier standard |
| FF-LUZSE021 : | Tige à oeil pour fixation sur poteau béton |