OPTASON O300FX

Feu clignotant avec lampe Xénon Lampe à éclats Xénon 5J Trois modes: Clianotement 1 Hz

Clignotement 1,5 Hz (Appareils CC uniquement) Double Clignotement (Appareils CC uniquement) Etage commutable sur double clignotement

Clignotement (Appareils CC uniquement) Protection IP65

Temp: -25 °C à +50 °C

Poids de l'appareil : 325 g CC : 300 g CA

Estampille CE

Entrée de câble 1xM20 (IP65)

Bornes 1.5 mm²

Dimensions: Ø100 x 150 mm

Entrée de câble : Passe-fil 1 x 5-7 mm

[x] = Couleur de la lentille 3 = Rouge2 = Orange 4 = Bleu

0 = Transparent 6 = Vert5 = Jaune

Code pour la commande Tension

O300FX012[x] 12 V CC/CA 500/600 mA O300FX024[x] 24 V CC/CA 250/300 mA O300FX048[x] 48 V CC/CA 175/250 mA O300FX0115[x] 115 V CC/CA 70 mA O300FX230[x] 230 V CC/CA 35 mA

Montages

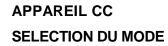
EQO300-9 Equerre

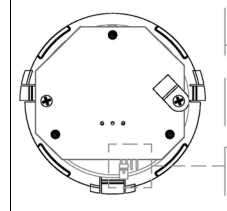
TUBEO300-9 Montage Tube

Tel: +33 (0)5 59 06 06 00 - Fax: +33 (0) 5 09 06 44 63

Mail:info@aet.fr-web:www.aet.fr









Clignotement 1Hz (60 / min)













2



ATTENTION: L'installation doit être réalisée par un électricien conformément aux plus récents codes et réglementations.



ATTENTION: L'appareil doit être débranché de son alimentation avant toute opération d'installation ou d'entretien pour éviter les chocs électriques.



ATTENTION: Pour les lampes stroboscopiques, laisser au moins 2 minutes à l'appareil pour la décharge de haute tension.



ATTENTION: La lentille de l'appareil chauffe. Il convient de la laisser refroidir avant de la démonter.



