

Feu d'orage Type 461

Feu d'avertissement d'orage et de signalisation d'obstacles avec une intensité lumineuse de 140'000 cd (orange) et 200'000 cd (blanc). Différentes fréquences de clignotement peuvent être programmées. Le feu est disponible avec LED oranges ou blanches.

Grâce à une conception moderne, la charge de vent est maintenue à un faible niveau. Le feu est de construction robuste et résiste aux conditions climatiques difficiles.



Données techniques

Boîtier	Aluminium anodisé
Lentille	Verre
Poids	35kg
Protection	IP65
Source lumineuse	LED
Intensité lumineuse	140'000 cd (orange) 200'000 cd (blanc)
Puissance @40 Hz	160V A(orange), 312V A (blanc)
Angle d'émission	120° (horizontal), 3° (vertical)
Charge de vent	1000N @ 200km/h
Montage	Crochets
Température	-55°C à +55°C
Longueur d'onde	584-597nm (orange) 5'700K (blanc)
Durée du flash	250ms

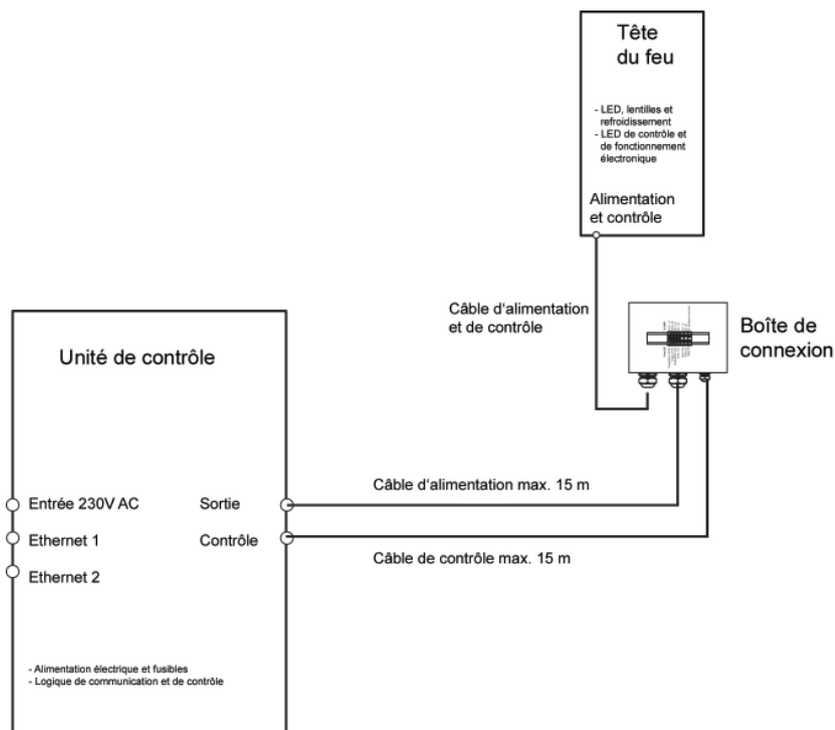
Exécutions et accessoires

Accessoires	Mât et adaptateur de tube selon donnée du client (Inox ou galvanisé à chaud) Contrôles pour le déclenchement et la surveillance du feu par téléphone, SMS ou radio (numérique ou analogique)
--------------------	---

Indications de commande

No. commande	461-cc-uuu-f-bbb-m
Couleur LED (cc)	WH blanc, OR orange,
Tension (uuu)	230 230V AC
Fréquence de clignotement (f)	30 30Hz (signalisation d'obstacles) 40 40/90Hz (feu d'orage)
Type d'installation (m)	V Tube W Mur

Schéma général



Vue de côté

Vue frontale



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 71 626 20 40

info@spezialleuchten.ch

www.spezialleuchten.ch



Feux de signalisation et d'alarme



**Feux spéciaux pour la navigation
aérienne et maritime**



Feux de sécurité pour tunnels

