

Feu d'atterrissage Type 480 "Helios"



Feu adapté aux appareils de vision nocturne pour héliports. Une grille limite très fortement la lumière vers le haut afin que le pilote ne soit pas ébloui pendant l'approche. Ce feu est disponible avec des LED. En raison de la hauteur de 180 mm, le feu ne représente pas un obstacle sur la plate-forme ou au sol, conformément à la directive AD I-012D de l'OFAC.

Des LED infrarouge supplémentaires sont intégrées dans le feu. Ainsi, le feu est adapté aux appareils de vision nocturne (NVG).

Le feu a été construit selon les recommandations de la REGA.

Données techniques

Boîtier	fonte d'aluminium
Verres	Polycarbonate (LED)
Poids	12kg
Source lumineuse	LED blanc incl. IRD
Température	LED -20°C à +50°C
Protection	IP 65
Entrée de câble	presse-étoupe M20 x 1.5
Connexion	au moyen d'un câble en silicone
Montage	au moyen de trois pattes ou de trois filets M8 dans la base

Consommation de courant

	55W LED
230V AC	0.24A

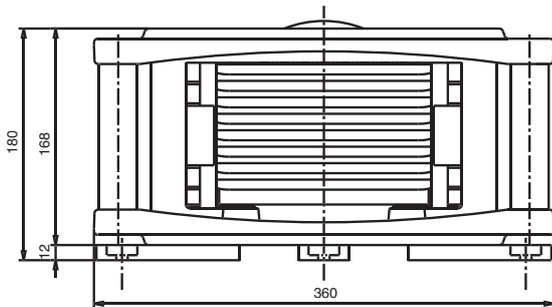
Exécutions et accessoires

Verres	front clair position jaune ou sans autres couleurs sur demande
Options	grille de protection

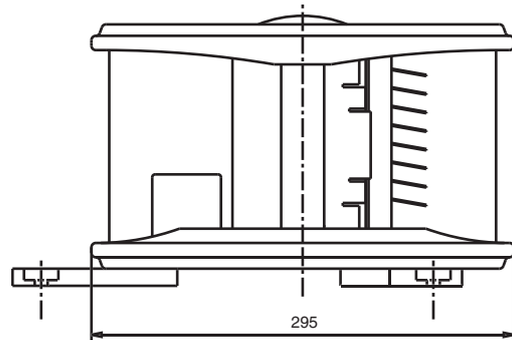
Indications de commande

No. commande	480a-WH-cc-230-750
Exécution (a)	S avec grille de protection L exécution LED
Verre de position (cc)	YE jaune, GN vert (version EU), 00 sans capsule de verre
Tension	230 230V AC

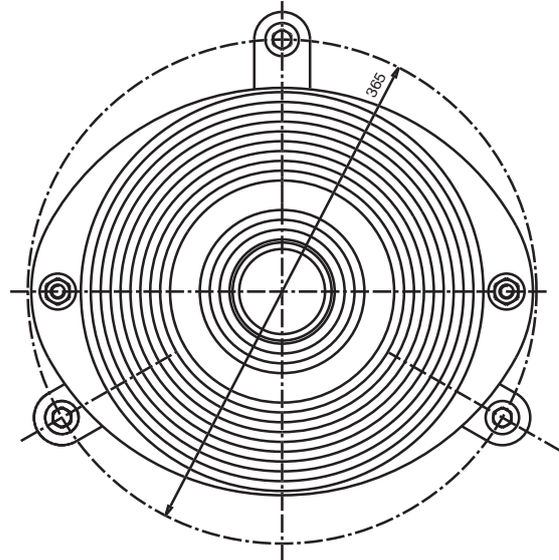
Vue frontale



Vue de côté



Vue de dessus



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