

FL-800

dimensions armature:
460 x 370 x 125 mm



type	classe	lm	W	V	particularités
FL-802	I	14500	100	240	angle d'éclairage 60°
FL-801	II	14500	100	240	angle d'éclairage 60°
FL-808	III	16000	110	24	angle d'éclairage 60°
FL-812	III	16000	110	42	angle d'éclairage 60°
FL-806	I	14500	100	240	
FL-805	II	14500	100	240	
FL-816	I	21000	150	240	angle d'éclairage 60°

FL-1000

dimensions armature:
610 x 480 x 155 mm



type	classe	lm	W	V	particularités
FL-1000	I	29000	200	240	angle d'éclairage 60°
FL-1001	II	29000	200	240	angle d'éclairage 60°
FL-1004	III	32000	220	24	angle d'éclairage 60°
FL-1005	III	32000	220	42	angle d'éclairage 60°
FL-1050	I	35000	250	240	angle d'éclairage 60°
FL-1070	I	45000	350	240	angle d'éclairage 60°



Particularités:

Boitier robuste avec grosse paroi en aluminium.
Cordon de raccordement de 5m H07RN-F interchangeable.

angle d'illumination: 120° ou 60°
indice de rendu des couleurs: ra 70+
temp. couleur: 5000K
classe d'énergie: A+ A++
classe de protection: IP65
facteur de puissance: ≥ 0,95
temp. fonctionnement: -20°C-+40°C
durée de vie (L80B10 Ta 25°C): 50.000 h
drivers: Osram / Tridonic
chips led: Citizen

statif: metal zingué, réglable
couleur: gris
garantie: 3 ans

Toutes les variantes sont conformes aux normes IEC60598-1/2-5 ou IEC 60598-1/2-5/2-8 (classe II).

Comme pour tout produit professionnel les pièces détachées sont disponibles séparément; à l'usage des armatures Fenon votre investissement est en sécurité.

Sous réserve de toute modification technique.



KERAF Van den Plas NV
Prins Boudewijnlaan 9, Unit 7A
B-2550 Kontich
www.keraf.be



PROJECTEURS LED PROFESSIONNELS POUR LA CONSTRUCTION ET L'INDUSTRIE



Conçu à l'usage dans des conditions extrêmes.
Aluminium robuste, verre de sécurité renforcé, pied en métal zingué sont typiques pour ses armatures à usage professionnel

Un rendement de lumière spectaculaire, d'autant plus lié à une très basse consommation d'énergie.

Lors d'une configuration fixe conçu pour les endroits à accès difficile ou le remplacement de la source de lumière est complexe.

Classe d'énergie A+ jusqu'à A++
Lumière blanc neutre avec une bonne résolution de lumière
Longévité 50.000 heures
Technologie-led Japonaise de Citizen
Driver de super qualité Osram

FENON ProfLine, made in Rotterdam

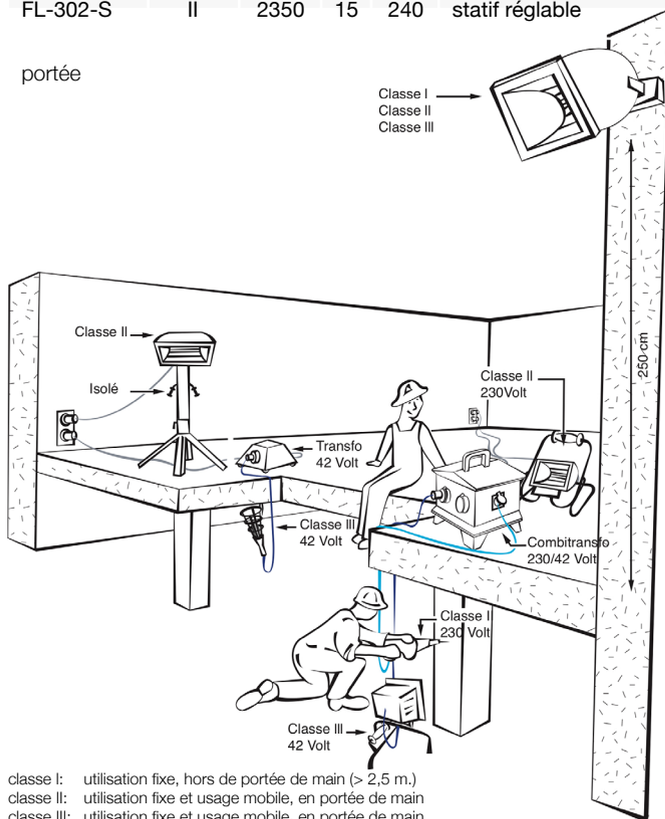
FL-300

dimensions armature:
280 x 210 x 70 mm
dimensions sur statif:
400 x 340 x 250 mm



type	classe	lm	W	V	particularités
FL-301	I	2350	15	240	
FL-302	II	2350	15	240	
FL-302-S	II	2350	15	240	statif réglable

portée



classe I: utilisation fixe, hors de portée de main (> 2,5 m.)
classe II: utilisation fixe et usage mobile, en portée de main
classe III: utilisation fixe et usage mobile, en portée de main dans les espaces étroits de conduite

FL-400

dimensions armature:
290 x 235 x 75 mm
dimensions sur statif:
400 x 340 x 250 mm



type	classe	lm	W	V	particularités
FL-407	I	3500	25	240	
FL-402	II	3500	25	240	remplaçant 300W halogène
FL-402-S	II	3500	25	240	statif réglable
FL-410	III	3500	25	24	
FL-410-S	III	3500	25	24	statif réglable
FL-403	III	3500	25	42	
FL-403-S	III	3500	25	42	statif réglable
FL-403-PB	III	3500	25	42	60° lentille de silicone
FL-403-PBS	III	3500	25	42	60° statif réglable
FL-408	I	5600	35	240	
FL-406	II	5600	35	240	remplaçant 500W halogène
FL-406-S	II	5600	35	240	statif réglable

table de remplacement halogène / HQI

300W halogène	FL-407/402	500W halogène	FL-408/406
1000W halogène	FL-604/602	150W HQI	FL-604/602
400W HQI	FL-801/802	1000W HQI	FL-1050

FL-600

dimensions armature:
370 x 300 x 100 mm
dimensions sur statif:
500 x 440 x 260 mm



type	classe	lm	W	V	particularités
FL-605	I	8100	55	240	angle d'éclairage 60°
FL-603	II	8100	55	240	angle d'éclairage 60°
FL-603-S	II	8100	55	240	angle d'éclairage 60°
FL-604	I	8100	55	240	remplaçant 1000W halogène
FL-602	II	8100	55	240	
FL-602-S	II	8100	55	240	statif réglable
FL-607	III	8100	55	24	
FL-607-S	III	8100	55	24	statif réglable
FL-608	III	8100	55	42	
FL-608-S	III	8100	55	42	statif réglable
FL-606	III	8100	55	110	DC
FL-606-S	III	8100	55	110	DC statif réglable



en option livrable avec une cage

avec lentille de silicone 60° incassable (pour sablage etc)

