

# FIRE



# FIRE



- D** Strahler komplett aus Aluminiumdruckguß (EN AB 46100), pulverbeschichtet in RAL 9006  
Inneres VG-Gehäuse und Fassungshalterung aus PA66 Fiberglas verstärkt, selbstlöschend V0  
RAL 9006 pulverbeschichteter Befestigungsbügel aus Stahl.  
Mit Silikonkleber abgedichtetes temperiertes Schutzglas.  
Rotationssymmetrische Reflektoren aus reinem Aluminium Silber eloxiert als konzentrierend (99.98%) oder breitstrahlend (99.85%).  
Anschluss und Instandhaltung erfolgen durch die obere unverlierbare Abdeckung.  
Der Lampenfokus kann individuell bei brennendem Leuchtmittel eingestellt werden:  
die Ausleuchtung ist sofort sichtbar.  
Zubehör: Farbfilter (FL-FR), Richtungslinsen (FLD-FR), Deflektoren (DFL-FR), Raster (FRL-FR) und Schutzgitter (GRL-FR).

- I** FIRE Apparecchio in classe II con corpo e coperchio in pressofusione di alluminio (EN AB 46100) verniciati con polveri poliester RAL 9006.  
Piastra porta componenti elettrici, coperchio piastra e supporto portalampada in PA66 rinforzato F.V. 30%.  
Staffa in acciaio verniciato con polveri poliester RAL 9006.  
Vetro temperato serigrafato sigillato sul corpo tramite collante silicico.  
Riflettori circolari in alluminio purissimo brillantato e ossidato, disponibile nelle versioni concentrante (99.98%) e semi-diffondente (99.85%).  
Connessione alla rete d'alimentazione, manutenzione ed inserimento lampada avvengono tramite accesso dal coperchio incernierato.  
Regolazione del fuoco ottico con meccanismo a slitta a lampada accesa: l'operatore ha la visione immediata dell'area illuminata.  
Optional ed accessori: filtri colorati (FT-FR), rifrattore direzionale (FTD-FR), deflettore (DFL-FR), frangiluce (FRL-FR) e griglia di protezione (GRL-FR).

- GB** Die-cast aluminium (EN AB 46100) floodlight in class II painted with polyester powders RAL 9006.  
Electrical accessories plate, cover for plate and lamp holder support made of PA66 30% fibre glass reinforced and self-extinguishing V0.  
Steel bracket painted with polyester powders RAL 9006.  
Tempered glass sealed onto the body with silicone.  
Circular reflectors in pure brightened oxidized aluminium, available as spot (99.98%) or semi-wide (99.85%) versions.  
Connection to mains, maintenance and insert of the lamp through opening of the hinged cover.  
The lamp focus is adjustable by a slide device while the lamp is switched on: the operator has the immediate vision of the luminous area.  
Optional and accessories: coloured filters (FL-FR), refractor (FLD-FR), baffle (DFL-FR), glare control grid (FRL-FR) and protection grid (GRL-FR).

- E** Proyector en clase II con cuerpo y tapa en aluminio fundido a presión (EN AB 46100) pintados con polvos poliéster RAL 9006.  
Grupo placa para componentes eléctricos y soporte portalámpara en PA66 reforzado F.V 30% autoextinguible V0.  
Lira en acero pintado con polvos poliéster del mismo color del aparato (RAL 9006)  
Vidrio templado con serigrafía cerrado herméticamente sobre el cuerpo con silicona.  
Reflector circular en aluminio muy puro abrillantado y oxidado, disponible en versión concentrante (99.98%) y versión semi-difundente (99.85%).  
Conexión a la red de alimentación, manutención del aparato e introducción de la lámpara se efectúan a través del acceso que facilita la tapa fijada con bisagras.  
En este proyector es posible ajustar el fuego óptico por medio de un mecanismo con cursor también con lámpara encendida: el operador tiene la visión inmediata del área iluminada.  
Accesorios opcionales: filtros coloreados (FL-FR), refractor direccional (FLD-FR), deflector (DFL-FR), difusor de lama (FRL-FR) y rejilla de protección (GRL-FR).

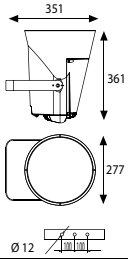
- F** Appareil de classe II avec corps et couvercle en moulage sous pression d'aluminium (EN AB 46100) peints avec poudres polyester RAL 9006.  
Platine porte composants électriques, couvercle platine et support de douille en PA66 renforcé F.V à 30% auto-extinguible V0.  
Etrier en acier peint avec poudres en polyester RAL 9006.  
Verre trempé, avec sérigraphie, scellé sur le corps par l'intermédiaire de colle silicone.  
Réflecteurs circulaires en aluminium très pur brillanté et oxydé, disponibles dans les versions concentrant (99.98%) et semi-diffusant (99.85%).  
L'accès facile par le couvercle, solidaire du corps par charnières, permet: Le branchement électrique au réseau, l'entretien et la mise en place de la lampe.  
Réglage du feu optique, lampe allumée, au moyen d'un mécanisme à coulisse, ainsi l'opérateur a la vision immédiate de la surface éclairée.  
Options et accessoires: filtres colorés (FL-FR), réflecteur directionnel (FLD-FR), déflecteur (DFL-FR), grille de défilement (FRL-FR) et grille de protection (GRL-FR).

- P** Aparelho classe II, em liga de alumínio (EN AB 46100), pintado a polyester RAL 9006. Placa de acessórios elétricos, cobertura da placa e apoio do suporte de lâmpada em PA66 reforçado em fibra de vidro 30%, auto-extinguível V0. Alça em aço, pintada em polyester RAL 9006. Vidro temperado e selado ao corpo com silicone. Reflector circular em alumínio puríssimo, abrilhantado e anodizado, disponível na versão concentrante (99.98%) e semi-difundente (99.85%). Ligação, manutenção e colocação da lâmpada é feita pela abertura do corpo. A regulação do foco óptico pode ser efectuado, mantendo a lâmpada acesa, visionando de imediato a área iluminada. Acessórios e opcionais: filtro de cor (FL-FR), refractor direccional (FLD-FR), deflector (DFL-FR), grelha anti-encandeamto (FRL-FR) e protecção (GRL-FR).

# FIRE

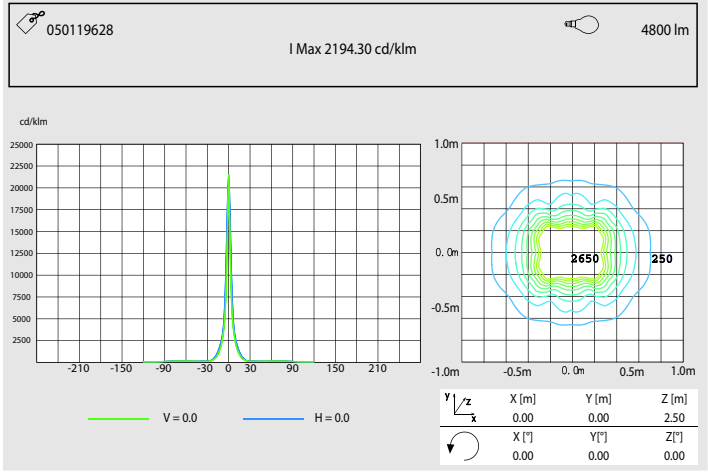
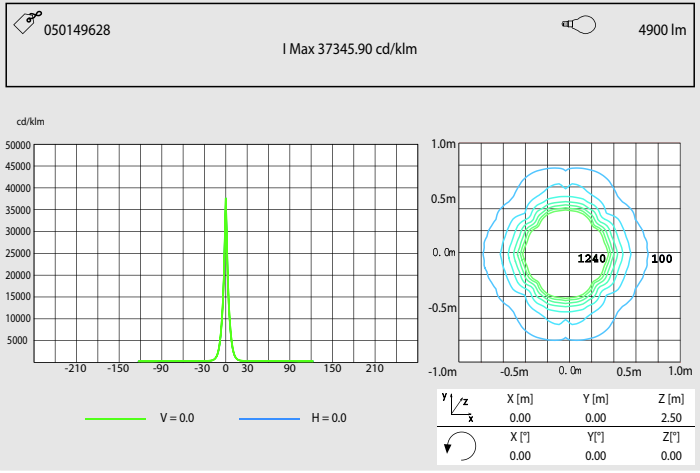


## FIRE C

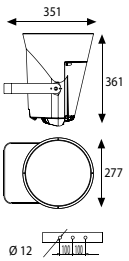


050107128	1x35 MT	G12	●	6.3
050106828	1x70 MT	G12	●	6.4
050107028	1x150 MT	G12	●	7.9
050149628	1x100 ST	△	GX12-1	CEL+L 5.4
050119628	1x100 ST	△	PG12-1	● 6.3
050125628	1x70 ST	△	E27	● 6.5

GR IP 66

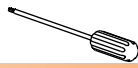


## FIRE D

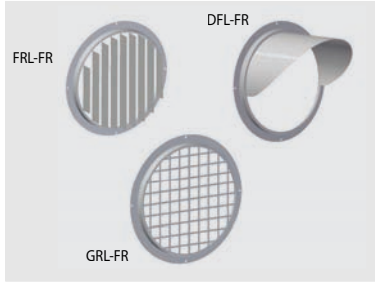


050007128	1x35 MT	G12	●	6.3
050006828	1x70 MT	G12	●	6.4
050007028	1x150 MT	G12	●	7.9
050049628	1x100 ST	△	GX12-1	CEL+L 5.4
050019628	1x100 ST	△	PG12-1	● 6.3
050025628	1x70 ST	△	E27	● 6.5

GR IP 66



FIRE  FRL-FR DFL-FR GRL-FR



000063434	FRL-FR		
000063430	DFL-FR		
000063438	GRL-FR		


GR

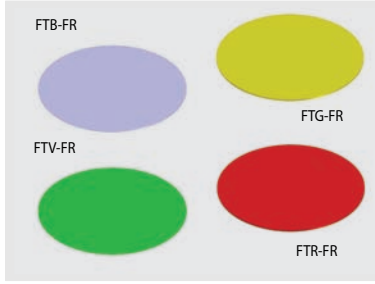
FIRE  PFT-FR



000063436	PFT-FR		
-----------	--------	--	--

GR

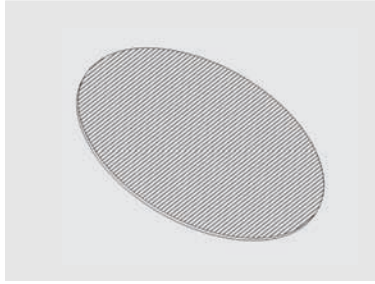
FIRE  FTR-FR FTG-FR FTB-FR



000064514	FRT-FR		
000064515	FTG-FR		
000064516	FTB-FR		
000064518	FTV-FR		

GR

FIRE  FTD-FR



000064519			
-----------	--	--	--