

GIE CATALOGUE
2007/2008

Créé en 1992 dans la perspective de s'ouvrir sur le marché mondial, la GIE est de nos jours le premier exportateur africain de luminaire étanche .

L'innovation et la qualité dans tous nos processus sont notre leitmotiv. Nous aspirons ainsi à être la première option en terme de partenariat de nos clients.

Notre installation de production emploie une combinaison des dernières technologies incorporant l'innovation technique, la Recherche et une gestion fortement efficace soutenues par une infrastructure logistique d'appui .

La gamme de produit principale inclut des luminaires de bureau, des luminaires étanches, des réglottes fluorescentes, des réflecteurs, des hublots, des baladeuses, des fiches, des prises, des multiprises etc....

Au delà de ces produits, nous concevons aussi des produits taillés sur mesure, répondant ainsi aux exigences de nos partenaires.

Nous avons acquis toutes les certifications nécessaires pour nos gammes de produits, et en 2003, nous avons obtenu la certification ISO 9001:2000 pour consolider notre engagement à "la Qualité Totale".

Nous avons mis en place une structure flexible et évolutive permettant le contrôle permanent des produits pour les mettre en conformité avec les standards 'NF - ENEC - TÜV'.

Notre engagement total a gagné l'appui des divers donneurs d'ordres, locaux et étrangers. Nos produits ont trouvé des marchés en Europe, en Afrique et en Moyen-Orient. Notre personnel étant notre acquis le plus cher, nous mettons à sa disposition un programme de formation continue dans le but de répondre aux attentes de notre clientèle.

Notre objectif est d'être une enseigne avanguardiste dans l'industrie lumineuse.

Created in 1992, with the goal to enhance and project its lighting business beyond the shores of the Mediterranean Sea and its hinterland, GIE has become the first African exporter in the waterproof lighting industry.

Driven by innovation and quality in all our business processes, we aim to be the first-choice global partner for our customers.

Our production setup employs a combination of the latest technologies incorporating technical innovation, Research and highly efficient management and logistic support infrastructures.

The main product range includes office luminaries, waterproof fittings; daylight batten fittings, Batten reflectors, bulkheads, lead lights, sockets, plugs, multi-sockets etc.

Notwithstanding the above products, we will also design and make products according to projects' requirements and performance.

With the understanding of "Control Process", GIE, has persistently sought to improve and upgrade both the stringent technical production and management control processes. We have acquired all the certification for the whole product line and in 2003, were awarded the ISO 9001:2000 certification for our quality management system to consolidate our commitment to "Total Quality". The design, research and production departments will ensure that all our products are in compliance with the European 'NF-ENEC-TÜV' standards.

Our total commitment has gained the support of various OEMs, both local and overseas.

Our lighting product range has found markets in Europe, Africa, and the Middle East. We place the working staff as our most important asset and we constantly seek to provide improvement and upgrading training to our technical and management staff. With a team of well-trained and dedicated staff, we have the confidence to satisfy the increasing needs of our valued customers.

We strive forward to be a market leader in the lighting industry.



CERTIFICAT ISO 9001 V00



PRISMA/OPAL



LUMINAIRE ETANCHE WATERPROOF FITTING



LUMINAIRE ENCASTRE RECESSED FITTING



FICHE DE PRISE DE COURANT PLUG



ADAPTATEUR MULTIPRISE BOUCHON ADAPTATEUR ADAPTOR



ADAPTATEUR MULTIPRISE ADAPTOR



ADAPTATEUR MULTIPRISE ADAPTOR

LUMINAIRE / FITTING

• REGLETTE FLUORESCENTE / BATTEN FITTING	08/09
• LUMINAIRE ÉTANCHE / WATER PROOF FITTING	10/11
• LUMINAIRE PRISMATIK / PRISMATIK FITTING	12/13
• LUMINAIRE PRISMA / PRISMA FITTING	14/15
• LUMINAIRE OPAL / OPAL FITTING	16/17
• RÉFLECTEUR INDUSTRIEL / BATTEN REFLECTOR	18/19
• LUMINAIRE À GRILLE LAQUÉE / SURFACE FITTING PREPAINTED LOUVER	20/21
• LUMINAIRE ENCASTRÉ À GRILLE ALUMINIUM RECESSED FITTING WITH ALUMINUM LOUVER	22/23
• LUMINAIRE APPARENT À GRILLE ALUMINIUM SURFACE FITTING WITH ALUMINUM LOUVER	24/25
• LUMINAIRE ENCASTRÉ À GRILLE LAQUÉE RECESSED FITTING WITH PREPAINTED LOUVER	26/27
• APPLIQUE SALLE DE BAIN / BATHROOM FITTING	28
• HUBLOTS / BULKHEADS	29/30
• BALADEUSE / LEAD LIGHT	31

CONNECTIQUE / CONNECTIC

• BOÎTES DE DÉRIVATION / JUNCTION BOXES	32/34
• ENROULEURS / EXTENSION ROLLER	35
• FICHES 6A / MALE PLUGS 6A	36
• FICHES 16A / MALE PLUGS 16A	37
• DUPLITES 16A / DUPLITES 16A	38
• TRIPLITES / TRIPLITES	39
• QUADRUPLES & TRIPLITES 6A / QUADRUPLES & TRIPLITES 6A	40/41
• BLOCS AM / MULTI SOCKETS AM	42
• BLOCS NM / MULTI SOCKETS NM	43

Réglette fluorescente

Batten fitting



REF.: RBF

SHINE SERIES

Série de plafonniers réglettes
A series of batten fittings



Caractéristiques techniques

Le couvercle est constitué en tôle d'acier traitée et émaillée au four en résine époxy par procédé électrostatique, avec retours en Polypropylène ou en ABS.

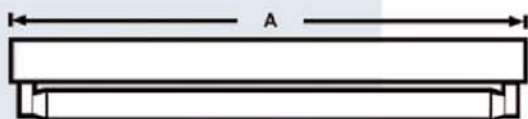
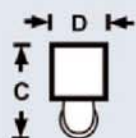
- La platine est en tôle zinguée.
 - Les équipements sont constitués d'auxiliaires électriques de premier choix, et sont livrés complets équipés en 220 V avec starter.
 - Le câblage est réalisé en fil résistant à une température de 90°.
- IP 20

Technical features

- Cover is made from steel epoxy painted under electrostatic process.
 - Body is made from zinc coated steel.
 - Equipment and accessories are complying with the european standards and the RoHS directive.
 - Fitting is delivered ready to use with starter.
 - Wiring used is complying with the international standards.
- IP 20

Ref N° de tubes/Lamps Dimensions (L x l x H)

Ref	N° de tubes/Lamps	Dimensions (L x l x H)		
RBF 118	1	615	x	47,2 x 42
RBF 218	2	615	x	101 x 80
RBF 136	1	1225	x	47,2 x 42
RBF 236	2	1225	x	101 x 80
RBF 158	1	1581	x	122,5 x 111
RBF 258	2	1542	x	215 x 102



Application

Ces luminaires s'installent / Best for :

- Ateliers / Work shops
- Usines / Factories
- Espaces de production / Production area

