



ILUMINAÇÃO PARA GINÁSIOS E QUADRAS COBERTAS

High Bay Modular DC LED

Aplicações
• Ginásios e galpões.

Chip LED SEOUL - 170lm/W
Eficiência luminosa da luminária - 150lm/W
50 / 100 / 150 / 200 /
250 / 650W AUTOVOLT

60° / 90° / 150°
5000K



2 OPÇÕES DE DRIVERS
COM GARANTIA DE 3 OU 5 ANOS



Lâmpada LED TLN

Alternativa econômica para iluminação de grandes áreas cobertas, substituindo lâmpadas de descarga de alta pressão.



E40
80 / 100 / 120 / 160W
AUTOVOLT
6500K

High Bay AC LED ÂNGULO 60°



GLHB110
110W
220-240V
60°
5700K

ILUMINAÇÃO PARA SALAS, ESCRITÓRIOS E AUDITÓRIOS

Luminárias LED de Alto Rendimento

T5 T8

LAR T5
EMBUTIR / SOBREPOR
2x10 / 2X20 / 4x10 / 4X20W

LAR T8
EMBUTIR / SOBREPOR
2x9.9 / 2X20 / 4X9.9 / 4X20W



Comercializadas nas versões:

- Com refletor e aletas em alumínio anodizado;
- Com lâmpadas tubulares ou módulos LED;
- Com difusor de acrílico ou PS leitoso (somente para os modelos de embutir).

Uma das maiores fábricas de iluminação da América Latina



Somos a G-light. Aqui você encontra soluções, inovações e alto desempenho com produtos certificados para iluminação residencial, comercial, industrial e pública, com mais qualidade, economia e eficiência. Operando em mais de 30.000 metros quadrados de instalações, a G-light está há mais de 20 anos no mercado e é uma das maiores fábricas no segmento de iluminação da América Latina. Uma estrutura completa, composta por



ESFERAS INTEGRADORAS



A marca que ilumina sua vida.

Fábrica / Show Room
Feira de Santana . Bahia
+55 75 2101.7272
glight@glight.com.br

C.D. Santa Catarina
Blumenau . Santa Catarina
+55 47 3325.4214
glight.sul@glight.com.br

profissionais capacitados, maquinário e sistemas de última geração que resultam em produtos vendidos, distribuição inteligente (CD Feira de Santana-Bahia e Blumenau- Santa Catarina) e serviço pós-venda eficiente. **Tudo isso investido para atender com excelência as necessidades do mercado brasileiro.**

A fábrica da G-light tem **certificação de vários produtos, conforme as portarias do INMETRO**, tais como: lâmpadas fluorescentes compactas, lâmpadas de sódio e lâmpadas LED. Dessa forma garantindo maior segurança, qualidade, eficiência e durabilidade de acordo com as normas nacionais e internacionais.



GONIOFOTÔMETRO

glightbrasil
www.glight.com.br

www.glight.com.br



Do projeto de iluminação ao retrofit, com a **G-light** você sempre ganha em **economia, qualidade e durabilidade.**

ILUMINAÇÃO PÚBLICA



ATÉ
80%
ECONOMIA
DE ENERGIA

G-light

A marca que ilumina sua vida.

Luminárias para retrofit ou projetos novos em LED

80%^{ATÉ}
ECONOMIA
DE ENERGIA

Luminárias para vias públicas

CERTIFICAÇÃO ENCE

Características

- Chip LED Samsung (L70 ≥54 mil horas);
- Corpo em alumínio injetado com design moderno que garante uma excelente dissipação de calor e evita o acúmulo de água da chuva e poeira;
- Atende aos requisitos da portaria INMETRO 20/2017;
- Ajuste do ângulo de montagem em até 5° através dos parafusos de fixação. Adaptador disponível para ângulos maiores que 5°.

Benefícios

- **GARANTIA DE 5 ANOS**
- **VIDA ÚTIL DE 50MIL HORAS**
- **BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO**



ÂNGULO - 140°

GL216 30W

Vias urbanas, vias de acesso residencial, passeios de bairros residenciais, passeios de avenidas, praças e áreas de lazer



GL216 50W / 80W

50W
Vias radiais e urbanas de interligação entre bairros.



Vias com largura de 6m / Distância entre Postes: 35m

80W
Vias radiais e urbanas de interligação entre bairros.



Vias com largura de 8,10 m / Distância entre Postes: 35m



GL216 100W / 120W

100W
Vias radiais e urbanas de interligação entre bairros.



Vias com largura de 9m / Distância entre Postes: 35m

120W
Vias radiais e urbanas de interligação entre bairros.



Vias com largura de 9m / Distância entre Postes: 35m



GL216 150W / 180W

Vias de mão dupla com cruzamentos e travessias de pedestres eventuais em pontos bem definidos, vias rurais de mão dupla com separação por canteiro ou obstáculo e vias de trânsito rápido em geral.

150W
Vias de mão dupla, auto-estradas, vias de trânsito rápido em geral.



Vias com largura de 10,8m / Distância entre Postes: 35m

180W
Vias de mão dupla, auto-estradas, vias de trânsito rápido em geral.



Vias com largura de 12m / Distância entre Postes: 40m



Street Light

Aplicações
Vias de conexão, vias de acesso residencial, passeios de bairros residenciais, praças, passeios de avenidas e áreas de lazer.



40W
3000/6500K
E40
220-240VAC



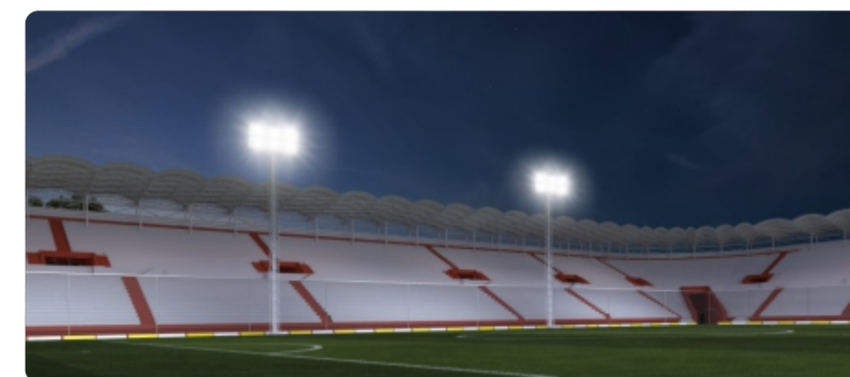
Iluminação para túneis. GL616 150W

Benefícios

- **GARANTIA DE 5 ANOS**
- **VIDA ÚTIL DE 50MIL HORAS**
- **BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO**



Iluminação de quadras e estádios.



Refletor GT440

240 / 360 / 480 / 720 / 960W
100-277V
30° / 5700K / IK10

LANÇAMENTO
SOB ENCOMENDA

Benefícios

- **GARANTIA DE 5 ANOS**
- **VIDA ÚTIL DE 50MIL HORAS**



Aplicações
• Estádios, grandes áreas de armazenagem e estacionamentos.



Refletor Profissional

150W
AUTOVOLT
90°
5700K



- Benefícios
- **GARANTIA DE 3 ANOS**
 - **VIDA ÚTIL DE 35MIL HORAS**

Refletor Modular DC LED

Chip LED SEOUL - 170lm/W
Eficiência luminosa da luminária - 150lm/W
50 / 100 / 150 / 200 / 250 / 650W
100-240V
30° / 60° / 90°
5000K



- Benefícios
- **BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO**

2 OPÇÕES DE DRIVERS
COM GARANTIA DE 3 OU 5 ANOS