



Round TRIPLE 18

Todos nossos produtos são produzidos com LED de alta potência, qualidade e tecnologia de ponta. Associando luminárias modernas, eficientes e com alto custo benefício: a tecnologia LED tem baixo consumo de energia, alta eficiência energética, cores intensas, sem emissão de calor, além de minimizarem seus impactos ambientais já que contém uma vida útil prolongada. Nossas linhas de luminárias foram cuidadosamente desenvolvidas para trazer à seus clientes economia e segurança através da inovação.



CLLUZ

Medidas:

105 X 250 X 230 mm

Referencia:

CL196-5P: 1800lm - 5hs - Corpo Preto

CL196-5P-66: 1800lm - 5hs - Corpo Preto - IP66

CL196-10P: 1800lm - 10hs - Corpo Preto

- **Alimentação:** Bi-Volt 110 ou 220V - 60Hz - Seleccionável por Chave Externa
- **Bateria:** Chumbo - Ácida - 12V - 5Ah ou 2 X 5Ah
- **Potência:** 18W - 3 X 6W - 6500K
- **Consumo Baixo:** Bateria em Flutuação
- **Autonomia:** 5hs ou 10hs
- **Ângulo da Luz:** 45° / PROJETOR
- **Peso:** 2,5Kg ou 3,4Kg
- **Material Base:** ABS Alto Impacto (Preta ou Branca)
- **Material Projetor:** ABS Alto Impacto (Preta)
- **Material Proteção:** IP20 e ou IP66
- **Proteção:** Fusível (Automotivo)
- **LED Vermelho:** Aceso Indicador de Presença de Rede
- **LED Verde:** Carregando
- **LED Amarelo:** Acaso Fusível Queimado
- **Recarga da Bateria:** 12hs
- **Proteção da Bateria:** Desligamento Automático Evitando a Descarga Excessiva da Bateria
- **Lumens:** 2250lm
- **Área:** Alcance de até 400m²
- **LUX 1m:** 920
- **Resistência de Temperatura:** 70°C (Durante 1 Hora)



Round TRIPLE 30

Todos nossos produtos são produzidos com LED de alta potência, qualidade e tecnologia de ponta. Associando luminárias modernas, eficientes e com alto custo benefício: a tecnologia LED tem baixo consumo de energia, alta eficiência energética, cores intensas, sem emissão de calor, além de minimizarem seus impactos ambientais já que contém uma vida útil prolongada. Nossas linhas de luminárias foram cuidadosamente desenvolvidas para trazer à seus clientes economia e segurança através da inovação.



CLLUZ

Medidas:

105 X 250 X 230 mm

Referencia:

CL700-4P: 3000lm - 4hs - Corpo Preto

CL700-4P-66: 3000lm - 4hs - Corpo Preto - IP66

CL700-8P: 3000lm - 8hs - Corpo Preto

- **Alimentação:** Bi-Volt 110 ou 220V - 60Hz - Seleccionável por Chave Externa
- **Bateria:** Chumbo - Ácida - 12V - 5Ah ou 2X 5Ah
- **Potência:** 30W - 3 X 10W - 6500k
- **Consumo Baixo:** Bateria em Flutuação
- **Autonomia:** 4hs ou 8hs
- **Ângulo da Luz:** 90° / PROJETOR
- **Peso:** 2,95Kg ou 3,6Kg
- **Material Base:** ABS Alto Impacto (Preta)
- **Material Projetor:** Alumínio Injetado (Preto) - Pintura Epox Eletroestática
- **Material Proteção:** IP20 e ou IP66
- **Proteção:** Fusível (Automotivo)
- **LED Vermelho:** Aceso Indicador de Presença de Rede
- **LED Verde:** Carregando
- **LED Amarelo:** Aceso Fusível Queimado
- **Recarga da Bateria:** 12hs
- **Proteção da Bateria:** Desligamento Automático Evitando a Descarga Excessiva da Bateria
- **Lumens:** 3450lm
- **Área:** Alcance de até 620m²
- **LUX 1m:** 460
- **Resistência de Temperatura:** 70°C (Durante 1 Hora)



Round TRIPLE 54

Todos nossos produtos são produzidos com LED de alta potência, qualidade e tecnologia de ponta. Associando luminárias modernas, eficientes e com alto custo benefício: a tecnologia LED tem baixo consumo de energia, alta eficiência energética, cores intensas, sem emissão de calor, além de minimizarem seus impactos ambientais já que contém uma vida útil prolongada. Nossas linhas de luminárias foram cuidadosamente desenvolvidas para trazer à seus clientes economia e segurança através da inovação.



CLLUZ

Medidas:

105 X 250 X 230 mm

Referencia:

CL717-6P: 5400lm - 6hs - Corpo Preto

CL717-6P-66: 5400lm - 6hs - Corpo Preto - IP66

- **Alimentação:** Bi-Volt 110 ou 220V - 60Hz - Seleccionável por Chave Externa
- **Bateria:** Chumbo - Ácida - 12V - 5Ah ou 2X 5Ah
- **Potência:** 54W - 3 X 18W - 6500K
- **Consumo Baixo:** Bateria em Flutuação
- **Autonomia:** 6hs
- **Ângulo da Luz:** 90° / PROJETOR
- **Peso:** 3,90Kg
- **Material Base:** ABS Alto Impacto (Preta)
- **Material Projetor:** Alumínio Injetado (Preto) - Pintura Epox Eletroestática
- **Material Proteção:** IP20 e ou IP66
- **Proteção:** Fusível (Automotivo)
- **LED Vermelho:** Aceso Indicador de Presença de Rede
- **LED Verde:** Carregando
- **LED Amarelo:** Aceso Fusível Queimado
- **Recarga da Bateria:** 12hs
- **Proteção da Bateria:** Desligamento Automático Evitando a Descarga Excessiva da Bateria
- **Lumens:** 6000lm
- **Área:** Alcance de até 1100m²
- **LUX 1m:** 852
- **Resistência de Temperatura:** 70°C (Durante 1 Hora)

