



Lineare 180

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.



- **Luz LED :** 18 LEDS SMD 5630 0,15W / LED
- **Tensão:** 12V OU 24V
- **Potencia/Cons.:** 2,7W / 0,22A
- **Índice de Proteção:** IP 65 - RESISTENTE A ÁGUA
- **Material Base:** ABS BRANCO OU PRETO COM E.V.A
- **Material Lente:** POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV
- **Ângulo de Abertura:** 120°

➤ **Medidas:**
150 x 60 x 23 mm

➤ **Referencia:**
RUBI - BASE BRANCA - 12V: CL-L180RU-B12
CRISTAL - BASE BRANCA - 12V: CL-L180CR-B12
AMBAR - BASE BRANCA - 12V: CL-L180AM-B12
RUBI - BASE PRETA - 12V: CL-L180RU-P12
CRISTAL - BASE PRETA - 12V: CL-L180CR-P12
AMBAR - BASE PRETA - 12V: CL-L180AM-P12
RUBI - BASE BRANCA - 24V: CL-L180RU-B24
CRISTAL - BASE BRANCA - 24V: CL-L180CR-B24
AMBAR - BASE BRANCA - 24V: CL-L180AM-B24
RUBI - BASE PRETA - 24V: CL-L180RU-P24
CRISTAL - BASE PRETA - 24V: CL-L180CR-P24
AMBAR - BASE PRETA - 24V: CL-L180AM-P24



Lineare 270

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.



- ↳ **Luz LED :** 27 LEDS SMD 5630 0,15W / LED
- ↳ **Tensão:** 12V
- ↳ **Potencia/Cons.:** 4,5W / 0,33A
- ↳ **Índice de Proteção:** IP 65 - RESISTENTE A ÁGUA
- ↳ **Material Base:** ABS BRANCO OU PRETO COM E.V.A
- ↳ **Material Lente:** POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV
- ↳ **Ângulo de Abertura:** 120°

↳ **Medidas:**
150 x 60 x 23 mm

↳ **Referencia:**
RUBI - BASE BRANCA - 12V: CL-L270RU-B12
CRISTAL - BASE BRANCA - 12V: CL-L270CR-B12
AMBAR - BASE BRANCA - 12V: CL-L270AM-B12
RUBI - BASE PRETA - 12V: CL-L270RU-P12
CRISTAL - BASE PRETA - 12V: CL-L270CR-P12
AMBAR - BASE PRETA - 12V: CL-L270AM-P12
RUBI - BASE BRANCA - 24V: CL-L270RU-B24
CRISTAL - BASE BRANCA - 24V: CL-L270CR-B24
AMBAR - BASE BRANCA - 24V: CL-L270AM-B24
RUBI - BASE PRETA - 24V: CL-L270RU-P24
CRISTAL - BASE PRETA - 24V: CL-L270CR-P24
AMBAR - BASE PRETA - 24V: CL-L270AM-P24



Lineare 360

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.



- **Luz LED :** 36 LEDS SMD 0,2W / LED
- **Tensão:** 12V ou 24V
- **Potencia/Cons.:** 7,2W / 0,6A
- **Índice de Proteção:** IP 65 - RESISTENTE A ÁGUA
- **Material Base:** ABS BRANCO OU PRETO COM E.V.A
- **Material Lente:** POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV
- **Ângulo de Abertura:** 120°

➤ **Medidas:**
150 x 60 x 23 mm

➤ **Referencia:**
RUBI - BASE BRANCA - 12V: CL-L360RU-B12
CRISTAL - BASE BRANCA - 12V: CL-L360CR-B12
AMBAR - BASE BRANCA - 12V: CL-L360AM-B12
RUBI - BASE PRETA - 12V: CL-L360RU-P12
CRISTAL - BASE PRETA - 12V: CL-L360CR-P12
AMBAR - BASE PRETA - 12V: CL-L360AM-P12
RUBI - BASE BRANCA - 24V: CL-L360RU-B24
CRISTAL - BASE BRANCA - 24V: CL-L360CR-B24
AMBAR - BASE BRANCA - 24V: CL-L360AM-B24
RUBI - BASE PRETA - 24V: CL-L360RU-P24
CRISTAL - BASE PRETA - 24V: CL-L360CR-P24
AMBAR - BASE PRETA - 24V: CL-L360AM-P24



Lineare 360C

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.



- **Luz LED :** 36 LEDS SMD 5630 0,15W / LED
- **Tensão:** 12V ou 24V
- **Potencia/Cons.:** 8W / 0,66A
- **Índice de Proteção:** IP 65 - RESISTENTE A ÁGUA
- **Material Base:** ABS BRANCO
- **Material Lente:** POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV
- **Ângulo de Abertura:** 120°

➤ **Medidas:**
150 x 60 x 23 mm

➤ **Referencia:**
CRISTAL - BASE BRANCA - 12V: CL-L360CR-B12
CRISTAL - BASE BRANCA - 24V: CL-L360CR-B24



Lineare Super 8

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.



- **Luz LED :** 8 LEDS 1,0W / LED
- **Tensão:** 12V ou 24V
- **Potencia/Cons.:** 12W / 1A
- **Índice de Proteção:** IP 65 - RESISTENTE A ÁGUA
- **Material Base:** ABS BRANCO OU PRETO COM E.V.A
- **Material Lente:** POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV
- **Ângulo de Abertura:** 120°

➤ **Medidas:**
150 x 60 x 23 mm

➤ **Referencia:**
RUBI - BASE BRANCA - 12V: CL-LS8RU-B12
CRISTAL - BASE BRANCA - 12V: CL-LS8CR-B12
RUBI - BASE PRETA - 12V: CL-LS8RU-P12
CRISTAL - BASE PRETA - 12V: CL-LS8CR-P12
RUBI - BASE BRANCA - 24V: CL-LS8RU-B24
CRISTAL - BASE BRANCA - 24V: CL-LS8CR-B24
RUBI - BASE PRETA - 24V: CL-LS8RU-P24
CRISTAL - BASE PRETA - 24V: CL-LS8CR-P24

