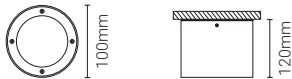


2061



DESENHO TÉCNICO . TECHNICAL DRAWING . DISEÑO TÉCNICO . DESSIN TECHNIQUE .

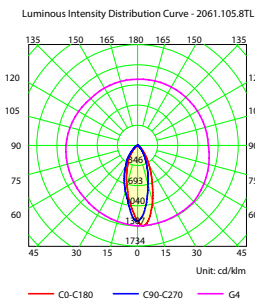


APLICAÇÃO | DIREÇÃO . APPLICATION | DIRECTION . APLICACIÓN | DIRECCIÓN . APPLICATION | DIRECTION .



Aplicação saliente | Projeção de luz descendente
Surface application | Downward light projection
Aplicación de superficie | Proyección de luz descendente
Application saillante | Proyección de lumière descendant

FOTOMETRIA . PHOTOMETRY . FOTOMETRÍA . PHOTOMÉTRIE .



2061 IK06 IP54 LED GU10	
Code	Flow/Power (approx.)
2061.100.xTX	GU10
2061.100.8TX	GU10
2061.105.xTL	5W - 380 lm
2061.105.8TL	5W - 380 lm

Luminária saliente de teto para aplicação em espaços exteriores, com projeção de luz descendente. Corpo em aço inox 316 escovado ou pintado. Vidro de proteção incluído.

Surface ceiling luminaire for outdoor application, with downward light projection. Brushed or painted 316 stainless steel body. Protective glass included.

Luminaria de superficie de techo para aplicación exterior, con proyección de luz descendente. Cuerpo en acero inoxidable 316 cepillado o pintado. Vidrio de protección incluído.

Luminaire surface de plafond pour application extérieur, avec projection de lumière descendant. Corps en acier inoxydable 316 brossé ou peint. Verre de protection inclus.

NORMAS . NORMS . NORMAS . NORMES .

Norms: EN 60598-1:2015, EN 60598-2-1:2012, IEC 60529,

Directives: 2012/19/UE REEE, 2014/30/UE Electromagnetic Compatibility, 2014/35/UE Low Voltage

SISTEMA ELÉTRICO . ELECTRICAL SYSTEM . SISTEMA ELECTRICO . SYSTÈME ÉLECTRIQUE .



FORNE DE ALIMENTAÇÃO . POWER SUPPLY . FUENTE DE ALIMENTACIÓN . SOURCE D'ALIMENTATION .

220-240VAC - 50/60Hz

FORNE DE LUZ . SOURCE OF LIGHT . FUENTE DE LUZ . SOURCE DE LUMIÈRE .



2700K | 3000K | 4000K

MacAdam <6 • 25.000 h • L70 • Ta -20°C a 45°C • CRI 90 • Regulable • $\angle 38^\circ$

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

- 1 Branco . White . Blanco . Blanc .
- 2 Cinza . Gray . Cinza . Gris .
- xTx 7 Grafite . Graphite . Gráfico . Graphite .
- 8 Inox . Stainless Steel . Inoxidable . Inoxydable .
- 9 Preto . Black . Negro . Noir .

ACABAMENTOS . FINISHES . ACABADOS . FINITIONS .

- xTx | T Transparente . Transparent . Transparente . Transparent .

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA . ENERGY EFFICIENCY . EFICIENCIA ENERGETICA . EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE .

Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética F (9290013493).

This product contains a light source of energy efficiency class F (9290013493).

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética F (9290013493).

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F (9290013493).