

2013



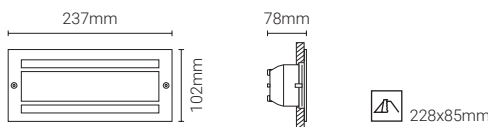
Luminária de encastrar de parede com aba de remate para aplicação em espaços exteriores, com projeção de luz frontal. Aro exterior em aço inox escovado ou pintado. Corpo em alumínio injetado. Difusor em policarbonato opalino. Caixa de encastrar não incluída. Driver incorporado.

Recessed wall luminaire with trim for outdoor application, with front light projection. Injected aluminium outer rim. Injected aluminium body. Opaline polycarbonate diffuser. Recessed box not included. Incorporated driver.

Luminaria empotrada de pared con marco para aplicación exterior, con proyección de luz frontal. Aro exterior en acero inoxidable cepillado o pintado. Cuerpo en aluminio inyectado. Difusor en policarbonato opal. Caja de empotrar no incluida. Driver incorporado.

Luminaire encastré du mur avec cadre pour application extérieur, avec projection de lumière devant. Jante extérieur en acier inoxydable brossé ou peint. Corps en aluminium injecté. Diffuseur en polycarbonate opale. Boîte d'encastrement pas incluse. Driver intégré.

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



NORMAS . NORMS . NORMAS . NORMES .

Norms: EN 60598-1:2015, EN 60598-2-2:2012, 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 .



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



Aplicação de encastrar com aba | Projeção de luz frontal
Recessed application with rim | Front light projection
Aplicación empotrada con marco | Proyección de luz frontal
Application encastré avec cadre | Projection de lumière devant

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

INCORPORATED DRIVER: 220-240VAC · 50/60Hz

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

LED 3000K | 4000K
60.000 h · L8 B10 · CRI >80 · Regulable

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

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

ACABAMENTOS . FINISHES . ACABADOS . FINITIONS .

Opalino . Opaline . Opal . Opale .

| 2013 IK05 IP54 E27 LED Module | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Code | Flow/Power (approx.) |
| 2013.100.xOX | E27 |
| 2013.100.8OX | E27 |
| 2013.105.xOL | 4.8W - 730 lm |
| 2013.105.8OL | 4.8W - 730 lm |
| 9902.000.XXX | BOX |

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas. As medidas dos desenhos técnicos podem oscilar ± 3 milímetros. Os valores de potência e de fluxo luminoso descritos são sempre os valores indicados pelo fornecedor da fonte luminosa. | The images presented are merely illustrative. The measures of the technical drawings may vary by ± 3 millimetres. The power and luminous flux values described are always the values indicated by the light source supplier. | Las imágenes presentadas son meramente ilustrativas. Las medidas de los dibujos técnicos pueden variar ± 3 milímetros. Los valores de potencia y flujo luminoso descritos son siempre los valores indicados por el proveedor de la fuente de luz. | Les images présentées sont purement illustratives. Les mesures des dessins techniques peuvent varier de ± 3 millimètres. Les valeurs de puissance et de flux lumineux décrites sont toujours les valeurs indiquées par le fournisseur de la source lumineuse.

FT02-00

Informação sujeita a correção ou alteração sem aviso prévio . Information subject to correction or change without notice . Información sujeta a corrección o cambio sin previo aviso . Information sujet de correction ou de modification sans préavis .