

## 2570



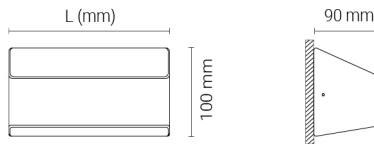
Luminária saliente de parede para aplicação em espaços exteriores e interiores, com projeção de luz descendente e ascendente. Corpo em alumínio. Driver incorporado.

Wall surface luminaire for outdoor and indoor application, with downward and upward light projection. Aluminium body. Incorporated driver.

Luminaria de superficie de pared para aplicación exterior y interior, con proyección de luz descendente y ascendente. Cuerpo en aluminio. Driver incorporado.

Luminaire surface du mur pour application extérieur et interior, avec projection de lumière ascendent y descendant. Corps en aluminium. Driver intégré.

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



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 .



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



Aplicação saliente de parede | Projeção de luz descendente e ascendente  
Surface wall application | Downward and upward light projection  
Aplicación de pared de superficie | Proyección de luz descendente y ascendente  
Application de mur en surface | Proyección de lumière descendant ou ascendant

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  
MacAdam 3 · 50.000 h · L90 B50 · CRI 90 · Regulable

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

- 1 Branco . White . Blanco . Blanc .
- 2 Cinza . Gray . Cinza . Gris .
- 7 Grafite . Graphite . Grafito . Graphite .
- 9 Preto . Black . Negro . Noir .

ACABAMENTOS . FINISHES . ACABADOS . FINITIONS .

- Opalino | Opaline . Opalino . Opaline .

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

Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética A++.  
This product contains a light source of energy efficiency class A++.  
Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética A++.  
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique A++.

2570   IP54   LED		
Code	L (mm)	Flow/Power (approx.)
2570.015.xOL	150	400-500 lm
2570.030.xOL	300	720-900 lm

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