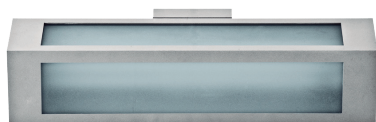


## 2035



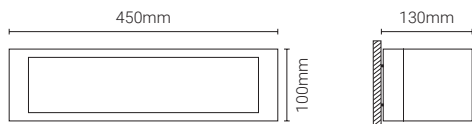
Luminária saliente de parede para aplicação em espaços exteriores, com projeção de luz descendente, ascendente e frontal. Corpo em alumínio ou aço inox 316. Vidro de proteção incluído. Driver incorporado.

Wall surface luminaire for outdoor application, with downward, upward and front light projection. 316 stainless steel or aluminium body. Protective glass included. Incorporated driver.

Luminaria de superficie de pared para aplicación exterior, con proyección de luz descendente, ascendente y frontal. Cuerpo en aluminio o acero inoxidable 316. Vidrio de protección incluído. Driver incorporado.

Luminaire surface du mur pour application extérieur, avec projection de lumière descendant, ascendant et frontale. Corps en aluminium ou en acier inoxydable 316. Verre de protection inclus. 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 .



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 .

2035.316  
 3000K | 4000K | 6500K  
 PL-L LED

2035.315  
 LED 2700K | 3000K | 4000K | 5000K | 6000K

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

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

ACABAMENTOS . FINISHES . ACABADOS . FINITIONS .

xFL Fosco . Matte . Mate . Givré .

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



Aplicação saliente de parede | Projeção de luz descendente, ascendente e frontal  
 Surface application | Downward, upward and front light projection  
 Aplicación de superficie | Proyección de luz descendente, ascendente y frontal  
 Application apparent | Émission de la lumière directe, indirect et avant

2035   IK04   IP54   PL-L LED   LED Module	
Code	Flow/Power (approx. 183lm/W)
2035.316.xFL	PL-L LED   16W
2035.316.8FL	PL-L LED   16W
2035.315.xFL	6600 lm
2035.315.8FL	6600 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