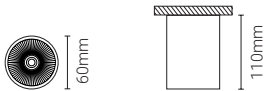


6093



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



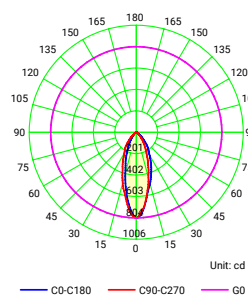
APLICAÇÃO | DIREÇÃO . APPLICATION | DIRECTION . APLICACIÓN | DIRECCIÓN . APPLICATION | DIRECTION .



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 .

Luminous Intensity Distribution Curve - 6093.105.10L



6093 IK02 IP20 LED GU10	
Code	Flow/Power (approx.)
6093.100.xXX	GU10
6093.105.xXL	5W - 380 lm

Luminária saliente para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz descendente. Corpo em alumínio com possibilidade de pintura em diversas cores.

Surface luminaire for indoor application, with downward light projection. Aluminum body with the possibility of painting in different colors.

Luminaria de superficie para aplicación interior, con proyección de luz descendente. Cuerpo de aluminio con posibilidad de pintar en diferentes colores.

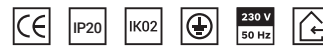
Luminaire surface pour application intérieur, avec projection de lumière descendant. Corps en aluminium avec possibilité de peinture en différentes couleurs.

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 · ∠ 35°

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

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

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

Este produto contém fontes de luz das classes de eficiência energética F (9290013493).

This product contains light sources of energy efficiency classes F (9290013493).

Este producto contiene fuentes luminosas de las clases de eficiencia energética F (9290013493).

Ce produit contient des sources lumineuses de classes d'efficacité énergétique F (9290013493).

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 .