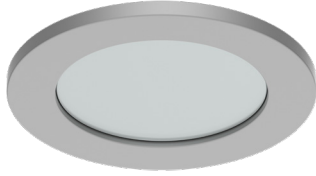


1089 | 6089



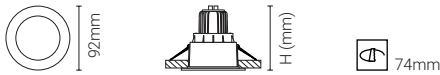
Luminária de encastrar no teto, com aba de remate, para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz descendente. Aro exterior em alumínio pintado. Difusor em vidro fosco.

Recessed trim luminaire for indoor application, with downward light projection. Exterior rim in painted aluminum. Matte glass diffuser.

Luminaria empotrada con marco para aplicación interior, con proyección de luz descendente. Aro exterior en aluminio pintado. Difusor de vidrio mate.

Luminaire encastré avec cadre pour application intérieur, avec projection de lumière descendante. Collorette extérieur en aluminium peint. Diffuseur en verre givré.

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 .



6089 + 1089

6089

1089

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



Aplicação de encastrar com aba | Projeção de luz descendente
Recessed application with rim | Downward light projection
Aplicación empotrada con marco | Proyección de luz descendente
Application encastré avec cadre | Proyección de lumière descendant

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

220-240VAC - 50/60Hz

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

6089



2700K | 3000K | 4000K

MacAdam <6 • 25.000 h • L70 • Ta -20°C a 45°C • CRI 90 • Regulable

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

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

ACABAMENTOS . FINISHES . ACABADOS . FINITIONS .

- F Fosco . Matte . Mate . Givré .

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

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

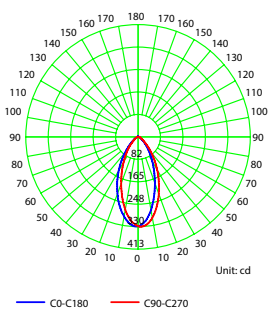
This product contains light sources of energy efficiency classes F (9290013493).

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).

FOTOMETRIA . PHOTOMETRY . FOTOMETRÍA . PHOTOMÉTRIE .

Luminous Intensity Distribution Curve - 6089.105.8FL



1089 IK03 IP44 GU5.3		6089 IK03 IP44 LED GU10	
Code	H (mm)	Flow/Power (approx.)	
1089.100.xFX	-	GU5.3	
6089.100.xFX	-	GU10	
6089.105.xFL	115	5W - 380 lm	

1089 - Requer driver . Driver required . Necesita driver . Nécessite du driver .

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