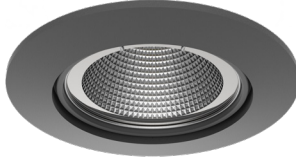


## 1052 | 6052



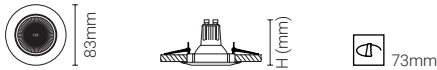
Luminária de encastrar com aba de remate para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz orientável. Corpo em zamac, com possibilidade de pintura em diversas cores.

Recessed trim luminaire for indoor application, with orientable light projection. Zamak body with the possibility of painting in different colors.

Luminaria empotrada con marco para aplicación interior, con proyección de luz orientable. Cuerpo en zamak con posibilidad de pintar en diferentes colores.

Luminaire encastré avec cadre pour application intérieur, avec projection de lumière orientable. Corps en zamak avec possibilité de peinture en différentes couleurs.

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 orientável  
Recessed application with rim | Orientable light projection  
Aplicación empotrada con marco | Proyección de luz orientable  
Application encastré avec cadre | Projection de lumière orientable

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

GU10 220-240VAC · 50/60Hz  
COB REMOTE DRIVER 220-240VAC · 50/60Hz

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

- 6052**
- GU10 LED**  
MacAdam <6 · 25.000 h · L70 · Ta -20°C a 45°C · CRI 90 · Regulable · ∠ 40°
  - COB**  
MacAdam 3 · 55.000 h · L90 F10 · Ta -20°C +50°C · CRI >80 · Regulable · ∠ 35°

2700K | 3000K | 4000K

CORES . COLORS . COLORES . COULEURS .

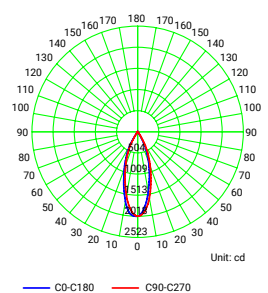
- 1 Branco . White . Blanco . Blanc .
- 2 Cinza . Gray . Cinza . Gris .
- 4 Escovado . Brushed . Cepillado . Brossé .
- 5 Ouro Velho . Old Gold . Oro Viejo . Or Vieux .
- 7 Grafite . Graphite . Grafito . Graphite .
- 9 Preto . Black . Negro . Noir .

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

Este produto contém fontes de luz das classes de eficiência energética A+ e A++.  
This product contains light sources of energy efficiency classes A+ and A++.  
Este producto contiene fuentes luminosas de las clases de eficiencia energética A+ y A++.  
Ce produit contient des sources lumineuses de classes d'efficacité énergétique A+ et A++.

FOTOMETRIA . PHOTOMETRY . FOTOMETRÍA . PHOTOMÉTRIE .

Luminous Intensity Distribution Curve - 6052.110.8XL



1052   IK02   IP20   GU5.3		6052   IK02   IP20   LED GU10   COB	
Code	H (mm)	Flow/Power (approx.)	
1052.100.xXX	-	GU5.3	
6052.100.xXX	-	GU10	
6052.105.xXL	115	GU10   5W - 380 lm	
6052.060.xXL	90	COB   3W - 600 lm	
6052.110.xXL	90	COB   7W - 1100 lm	

1052 - 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