

1098.300 | 6198.300



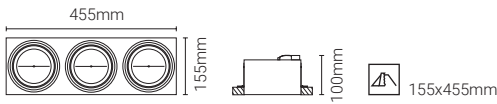
Luminária de encastrar de teto, sem aba de remate, para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz orientável. Corpo em chapa de aço galvanizado pintado.

Trimless recessed luminaire for indoor application, with orientable light projection. Body in painted galvanized steel plate.

Luminaria de techo empotrada sin marco, para aplicación interior, con proyección de luz orientable. Cuerpo en chapa de acero galvanizado pintado.

Luminaire encastré sans cadre pour application intérieur, avec projection de lumière orientable. Corps en acier galvanisée peint.

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 .



6198.300 + 1098.300

6198.300

1098.300

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



Aplicação de encastrar sem aba | Projeção de luz orientável
Recessed application without rim | Orientable light projection
Aplicación empotrada sin marco | Proyección de luz orientable
Application encastré sans cadre | Projection de lumière orientable

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 .



LED GU10

25.000 h · Ta -20°C a 40°C · CRI >80 · ∠ 48°

2700K | 3000K | 4000K

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 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+.

1098.300 IK02 IP20 G53  		6198.300 IK02 IP20 LED GU10	
Code	Flow/Power (approx.)		
1098.300.xXX	(3x) G53		
6198.300.xXX	(3x) GU10		
6198.316.xXL	(3x) 15W - 1120 lm		

1098 - 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.