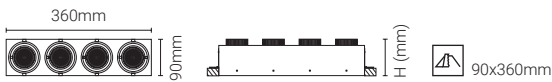


6037.400



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



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



Aplicação de encastrar sem aba | Projecção 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

6037.400 IK02 IP20 LED GU10 COB		
Code	H (mm)	Flow/Power (approx.)
6037.400.xXX	-	(4x) GU10
6037.405.xXL	80	GU10 (4x) 5W - 380 lm
6037.240.xXL	93	COB (4x) 3W - 600 lm
6037.440.xXL	93	COB (4x) 37W - 1100 lm

Luminária de encastrar no 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. Galvanized steel plate body, painted.

Luminaria empotrada sin marco aplicacion 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 tôle d'acier galvanisé peint.

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 .



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

GU10 220-240VAC · 50/60Hz

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

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



LED GU10

MacAdam <6 · 25.000 h · L70 · Ta -20°C a 45°C · CRI 90 · Regulable · ∠ 35°



COB

MacAdam 3 · 55.000 h · L90 F10 · CRI >80 · Regulable · ∠ 35°

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 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).