



DIMENSIONES



ACCESORIOS



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Nombre	FIT 35 RECESSED SPOT 4000K G
Referencia	A3452112G
Color	Dorado
RAL	Pintura de nanopartículas metálicas
Categoría	CEILING RECESSED

PRODUCTO

FIT 35 RECESSED SPOT 4000K G

A3452112G

Dorado

Pintura de nanopartículas metálicas

CEILING RECESSED

FUENTE DE LUZ

LED

710 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

5,5 W

500 mA

127 lm/W

L90B10 > 108.000h

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

85%

20°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Incluido

7,22 W

220V/240V

50/60 Hz

No Dim



Clase de seguridad eléctrica

OTROS DATOS

IP20

Consultar

Consultar

Ø50 mm

90°

350°

240 g

315 g

179 x 147 x 71 mm

1

Aluminio / Polycarbonato



Tipo	LED
Flujo Luminoso	710 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	5,5 W
Corriente	500 mA
Eficacia	127 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 108.000h

Eficiencia Lumínica	85%
Ángulo del haz de luz	20°

Driver	Incluido
Potencia del sistema	7,22 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	No Dim
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>

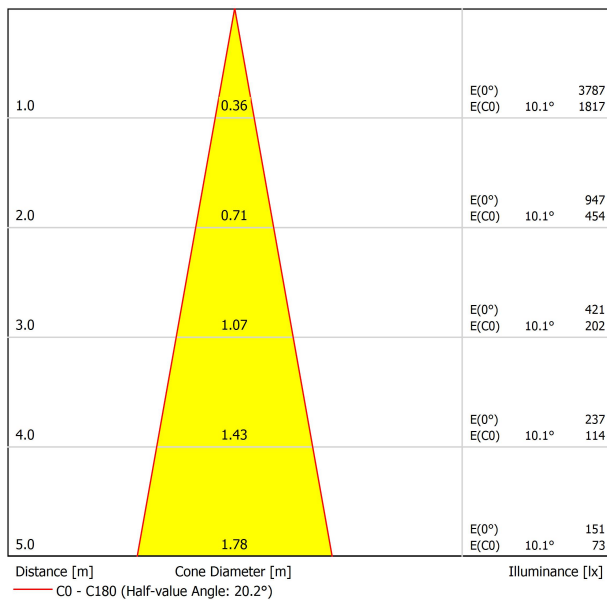
Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø50 mm
Ángulo de basculación	90°
Ángulo de giro	350°
Peso	240 g
Peso con embalaje	315 g
Dimensiones embalaje	179 x 147 x 71 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Polycarbonato

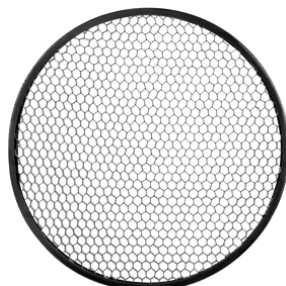
Fit Recessed es un proyector para aplicaciones de empotramiento aislado disponible en dos tamaños (Ø50 y Ø35). De geometría cilíndrica y formas esenciales, destaca por su minimalismo estético y su funcionalidad, ya que puede orientarse en todas las direcciones. El perímetro de su boca en negro y su accesorio de lamas tipo panel de abeja acentúan su vocación antideslumbramiento.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A345-00-00
Category	Accessories

NO SE VENDE POR SEPARADO. 

Accesorio formado por una parrilla en forma de panel de abeja para reducir el deslumbramiento y la incidencia directa de los rayos en la visión.



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado
 Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.
 Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé
 Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato
 Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado
 Replaceable control gear by an authorized professional
 Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé
 Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato
 Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
 Remove light source(s) for disposal
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
 Remove the battery for decommissioning
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut
 Rimuovere la batteria per la dismissione
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
 Remove control gear for disposal
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen

Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

