



## DIMENSIONES



## ACCESORIOS

ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| Nombre     | FIT 35 RECESSED FLOOD 4000K G       |
| Referencia | A3452132G                           |
| Color      | Dorado                              |
| RAL        | Pintura de nanopartículas metálicas |
| Categoría  | CEILING RECESSED                    |

## PRODUCTO

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| 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 |

## FUENTE DE LUZ

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Eficiencia Lumínica   | 85% |
| Ángulo del haz de luz | 36° |

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| 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"/> |

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| 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 |

## OTROS DATOS

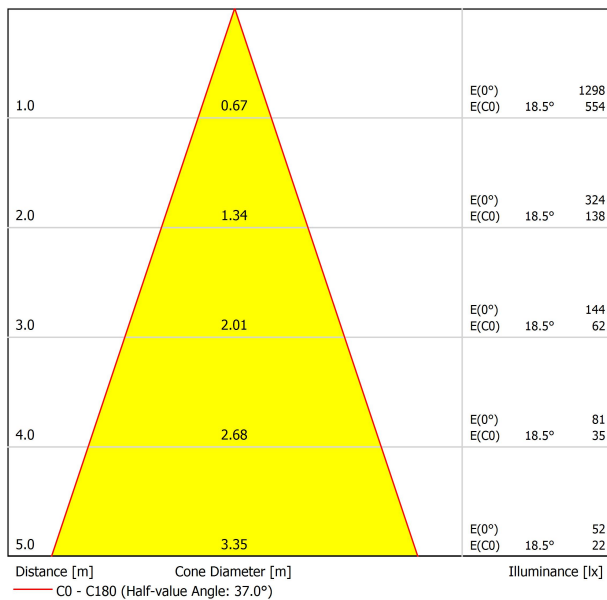


Fit Recessed es un proyector para aplicaciones de empotramiento aislado disponible en dos tamaños (Ø50 y Ø35). De geometría cilíndrica y formas esenciales, destaca por su minimalismo estético y su funcionalidad, ya que puede orientarse en todas las direcciones. El perímetro de su boca en negro y su accesorio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

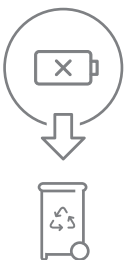
INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES  
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL  
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT  
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI  
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER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

