



DIMENSIONES



ACCESORIOS

ANTI-GLARE HONEYCOMB
LOUVER

Nombre	FIT 35 RECESSED MEDIUM 4000K NT
Referencia	A3452122NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	CEILING RECESSED

PRODUCTO

FIT 35 RECESSED MEDIUM 4000K NT

A3452122NT

Negro Texturado

9005

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

84%

29°

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	84%
Ángulo del haz de luz	29°

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"/>

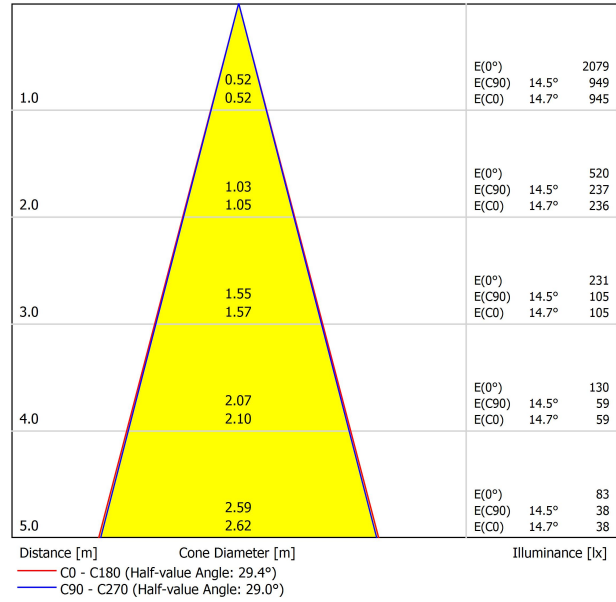
Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø50 mm
Ángulo de basculación	90°
Ángulo de giro	350°
Peso	240 g
Peso con embalaje	315 g
Dimensiones embalaje	179 x 147 x 71 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Polycarbonato

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

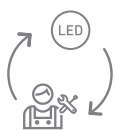




	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A345-00-00
Category	Accessories

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

