



## DIMENSIONI



## ACCESSORI



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| Nome      | FIT 50 RECESSED SPOT 2700K G         |
| Articolo  | A3462110G                            |
| Colore    | Oro                                  |
| RAL       | Vernice di nanoparticelle metalliche |
| Categoria | CEILING RECESSED                     |

## PRODOTTO

FIT 50 RECESSED SPOT 2700K G

A3462110G

Oro

Vernice di nanoparticelle metalliche

CEILING RECESSED

## SORGENTE DI LUCE

LED

1090 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI &gt; 90

12 W

1050 mA

87 lm/W

L90B10 &gt; 108.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

84%

14°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso

13,33 W

220V/240V

50/60 Hz

No Dim



## ALTRI DATI

IP20

Consultare

Consultare

Ø62 mm

90°

350°

510 g

625 g

225 x 191 x 84 mm

1

Alluminio / Policarbonato



|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Tipo                             | LED               |
| Flusso luminoso lordo            | 1090 lm           |
| Temperatura di colore            | 2700 K            |
| Stabilità cromatica              | MacAdam Step 2    |
| Indice di Riproduzione Cromatica | CRI > 90          |
| Potenza                          | 12 W              |
| Corrente                         | 1050 mA           |
| Efficienza                       | 87 lm/W           |
| Ore di vita del LED              | L90B10 > 108.000h |

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Efficienza luminosa       | 84% |
| Angolo del fascio di luce | 14° |

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Driver                         | Incluso                  |
| Valori di potenza del sistema  | 13,33 W                  |
| Tensione                       | 220V/240V                |
| Frequenza                      | 50/60 Hz                 |
| Regolazione                    | No Dim                   |
| Classe di isolamento elettrico | <input type="checkbox"/> |

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Tenuta stagna                | IP20                      |
| Wireless control             | Consultare                |
| Alimentazione di emergenza   | Consultare                |
| Misure di incasso            | Ø62 mm                    |
| Angolo di oscillazione       | 90°                       |
| Angolo di rotazione          | 350°                      |
| Peso                         | 510 g                     |
| Peso compresso l'imballaggio | 625 g                     |
| Dimensioni dell'imballaggio  | 225 x 191 x 84 mm         |
| Unità per imballaggio        | 1                         |
| Materiali                    | Alluminio / Policarbonato |

Fit Recessed è un proiettore disegnato per applicazioni di incasso isolato disponibile in due dimensioni (Ø50 y Ø35). Dalla geometria cilindrica e dalle forme essenziali, si distingue per minimalismo estetico e alta funzionalità, grazie alla possibilità di orientarlo in tutte le direzioni. Il perimetro in nero e l'accessorio a nido d'ape accentuano l'effetto antiabbagliante.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





|           | PRODUCT                     |
|-----------|-----------------------------|
| Model     | Anti-glare Honeycomb Louver |
| Reference | A346-00-00                  |
| Category  | Accessories                 |

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.



Accessorio formato da una griglia a forma di pannello d'ape per ridurre l'abbagliamento e l'incidenza diretta dei raggi durante la visione.



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

