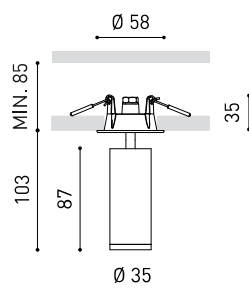




## DIMENSIONI



## ACCESSORI



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Nome	FIT 35 RECESSED SPOT DIM DALI 3000K NT
Articolo	A3452211NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	CEILING RECESSED

## PRODOTTO

Nome	FIT 35 RECESSED SPOT DIM DALI 3000K NT
Articolo	A3452211NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	CEILING RECESSED

## SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	660 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	5,5 W
Corrente	500 mA
Efficienza	115 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 108.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	85%
Angolo del fascio di luce	20°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	7,47 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	DALI
Classe di isolamento elettrico	□

## ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Misure di incasso	Ø50 mm
Angolo di oscillazione	90°
Angolo di rotazione	350°
Peso	290 g
Peso compresso l'imballaggio	365 g
Dimensioni dell'imballaggio	179 x 147 x 71 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Policarbonato

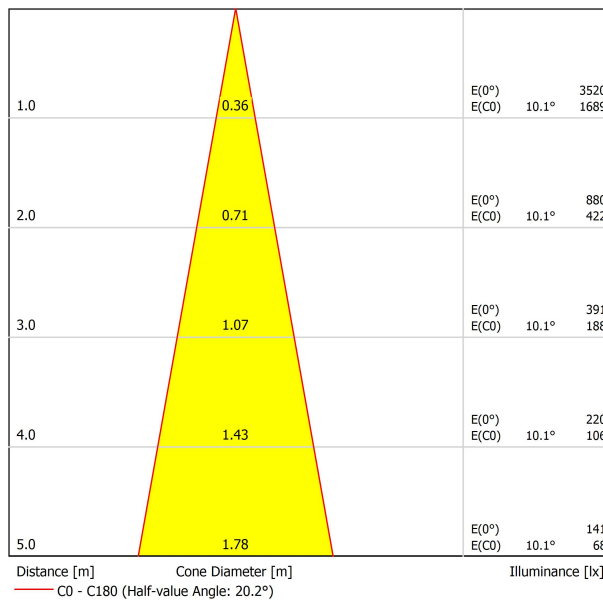


Fit Recessed è un proiettore disegnato per applicazioni di incasso isolato disponibile in due dimensioni (Ø50 y Ø35). Dalla geometria cilindrica e dalle forme essenziali, si distingue per minimalismo estetico e alta funzionalità, grazie alla possibilità di orientarlo in tutte le direzioni. Il perimetro 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	A345-00-00
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

