



## DIMENSIONES



## ACCESORIOS

ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

TRACK 3L OPTIONS

## PRODUCTO

Nombre	FIT 80 DIM DALI MEDIUM 3000K WT
Referencia	A3570221WT
Color	Blanco Texturado
RAL	9016
Categoría	TRACKLIGHTS

## FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo Luminoso	2500 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	19 W
Corriente	550 mA
Eficacia	132 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica	84%
Ángulo del haz de luz	28°

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Incluido
Potencia del sistema	21,11 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI
Clase de seguridad eléctrica	⚡

## OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Ángulo de basculación	90°
Ángulo de giro	360°
Tipo de carril	Track 3L+N Dimmable
Peso	1030 g
Peso con embalaje	1160 g
Dimensiones embalaje	325 x 135 x 96 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato

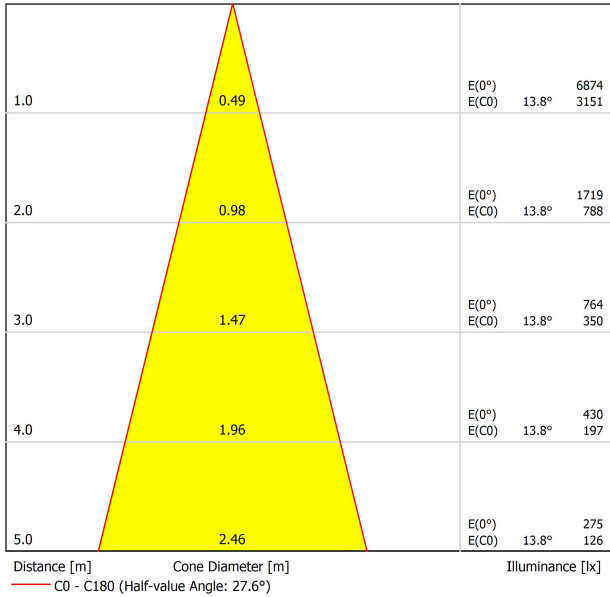


Fit es un proyector para aplicaciones de carril trifásico disponible en dos modelos (Ø80 y Ø65). De geometría cilíndrica y formas esenciales, destaca por su minimalismo estético y su funcionalidad, ya que puede orientarse en todas las direcciones. El perímetro de su boca en negro y su accesorio de lamas tipo panel de abeja acentúan su vocación antideslumbramiento.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO





PRODUCT	
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A357-00-00
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.

## TRACK 3L+N SURFACE & SUSPENDED



TRACK 3L 1M	A219-21-01-	B	N
TRACK 3L 2M	A219-21-02-	B	N
TRACK 3L 3M	A219-21-03-	B	N



## TRACK 3L+N FLUSH MOUNTING



TRACK 3L FLUSH 1M	A219-22-01-	B	N
TRACK 3L FLUSH 2M	A219-22-02-	B	N
TRACK 3L FLUSH 3M	A219-22-03-	B	N



## WEIGHT BEAR CAPACITY

Distancia de fijación y capacidad de carga.  
Distancia de fijación recomendada l~ 1000mm.

Fastening distance and loading capacity.  
Recommended fastening distance l~ 1000mm.

Distance de fixation et capacité de charge.  
Distance de fixation recommandée l~ 1000mm.

Distanza di installazione e capacità di carico.  
Distanza consigliata di fissazione l~ 1000mm.

Befestigungsabstand und Belastbarkeit.  
Empfohlener Abstand l~ 1000mm.

COLOUR | B ☐ RAL 9016 | N ☒ RAL 9005 |

Calle N · Pol. Ind. EL OLIVERAL  
46394 Ribarroja del Turia · Valencia (Spain)  
Tel. +34 961 667 207 · Fax +34 961 667 054  
info@arkoslight.com · www.arkoslight.com



## SURFACE & SUSPENDED



POLARITY  
GROOVE

### TRACK 3L Live-End Connector

A219-21-04- | B | N |

A219-21-12- | B | N |



### TRACK 3L Central Connector

A219-21-05- | B | N |



### TRACK 3L Ceiling Kit

A219-21-06- | B | N |



### TRACK 3L Universal Angle

A219-21-07- | B | N |



### TRACK 3L 90° Angle

A219-21-08- | B | N |

A219-21-13- | B | N |



### TRACK 3L T Joint

A219-21-09- | B | N |

A219-21-14- | B | N |



### TRACK 3L Mechanical Joint

A219-21-11- | B | N |



### TRACK 3L Suspension Kit

A219-21-10- | B | N |

At least 2 units needed

## FLUSH MOUNTING



POLARITY  
GROOVE

### TRACK 3L Live-End Connector

A219-21-04- | B | N |

A219-21-12- | B | N |

### TRACK 3L FLUSH Cover Plate

A219-22-10- | B | N |

Mandatory for installation



### TRACK 3L Central Connector

A219-21-05- | B | N |

### TRACK 3L FLUSH Cover Plate

A219-22-10- | B | N |

Mandatory for installation



### TRACK 3L FLUSH Ceiling Kit

A219-22-06- | B |



### TRACK 3L 90° Angle

A219-21-08- | B | N |

A219-21-13- | B | N |

### TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A219-22-11- | B | N |

Mandatory for installation



### TRACK 3L T Joint

A219-21-09- | B | N |

A219-21-14- | B | N |

### TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A219-22-11- | B | N |

Mandatory for installation

## SURFACE & SUSP. / FLUSH MOUNTING



### TRACK Contact Joint

A219-20-01- | B | N |



### TRACK End

A219-20-02- | B | N |



### TRACK Clamp Kit for M6 ROD

A219-21-21- | B |



### TRACK Bending Tool

A282-00-00

For tracks its length has been modified

COLOUR | B □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 |



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

