



### DIMENSIONES



### ACCESORIOS



HIGH CHROMATIC LED



TRACK 3L OPTIONS

### PREMIOS



### PRODUCTO

Nombre	SIX L 2 DIM DALI 17° 3000K NT
Referencia	A2862411NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	TRACK LIGHTS

### FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo Luminoso	2950 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	24,5 W
Corriente	700 mA
Eficacia	120 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

### LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica	93%
Ángulo del haz de luz	17°

### LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Incluido
Potencia del sistema	28,15 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI
Clase de seguridad eléctrica	□

### OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Ángulo de basculación	310°
Ángulo de giro	350°
Tipo de carril	Track 3L+N Dimmable
Peso	660 g
Peso con embalaje	785 g
Dimensiones embalaje	309 x 195 x 62 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato



Six es un proyector para aplicaciones de carril o empotramiento aislado que destaca por su ligereza y elegancia. Su cuerpo se plasma en forma de disco, ligeramente redondeado, que encierra una innovadora combinación de reflector y lente. La acción conjunta de ambos consigue direccionar los rayos de luz con la máxima uniformidad en una distancia mínima que, a su vez, ha permitido su diferenciado diseño -reducido y minimalista-. La familia de proyectores de Six se extiende desde la talla XS hasta la XL, con versiones para carriles de bajo y alto voltaje, versiones de empotramiento y versiones 'double', compuestas por dos contiguos.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO

1.0	0.28 0.28	E(0°) 22050 E(C90) 7.9° 10862 E(C0) 8.0° 10745
2.0	0.56 0.56	E(0°) 5513 E(C90) 7.9° 2716 E(C0) 8.0° 2686
3.0	0.83 0.84	E(0°) 2450 E(C90) 7.9° 1207 E(C0) 8.0° 1194
4.0	1.11 1.12	E(0°) 1378 E(C90) 7.9° 679 E(C0) 8.0° 672
5.0	1.39 1.41	E(0°) 882 E(C90) 7.9° 434 E(C0) 8.0° 430
Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half-value Angle: 16.0°)		
— C90 - C270 (Half-value Angle: 15.8°)		

PARA PRESENTACIÓN COMERCIAL DE PRODUCTO

Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
📖 Reading			•	•	
🥬 Fruits & Vegetables		•	•		
🍞 Bakery	•				
👤 Retail		•	•		
💄 Cosmetics			•	•	
🥩 Meat					•
🐟 Fish				•	
🐠 Seafood				•	•

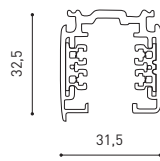


Arkoslight ofrece en algunos de sus productos la posibilidad de dotarlos de un LED especial para iluminación orientada a la promoción visual de bienes y productos con finalidad comercial.

Se trata de un LED de alta cromaticidad que persigue destacar los tonos que favorecen la percepción psicológica positiva del objeto iluminado.

Esta fuente de luz LED especial ofrece una paleta de colores más atractiva e intensa, por encima de lo que lo hace un LED convencional. Esto se consigue gracias a la configuración del LED bajo un "parámetro especial de saturación" que consigue que los colores y la textura de los objetos se muestren más atractivos dentro del espectro de luz visible. Para ello se selecciona, en cada caso, el diodo pertinente y su fósforo de recubrimiento específico.

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.

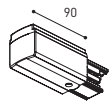
Distanza di installazione e capacità di carico.  
Distanza consigliata di fissazione l- 1000mm.

Befestigungsabstand und Belastbarkeit.  
Empfohlener Abstand l- 1000mm.

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

## SURFACE & SUSPENDED

## FLUSH MOUNTING



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

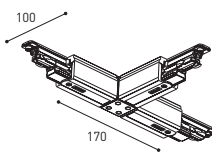
A219-21-07- | B | N |



### TRACK 3L 90° Angle

A219-21-08- | B | N |

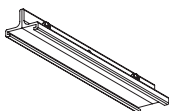
A219-21-13- | B | N |



### TRACK 3L T Joint

A219-21-09- | B | N |

A219-21-14- | B | N |



### TRACK 3L Mechanical Joint

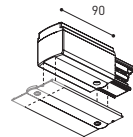
A219-21-11- | B | N |



### TRACK 3L Suspension Kit

A219-21-10- | B | N |

At least 2 units needed



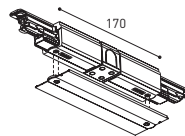
POLARITY GROOVE



### 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 |

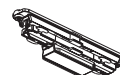
A219-21-14- | B | N |

### 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

