



TWINGLE TRACK

PROYECTOR A CARRIL

TWINGLE TRACK completa la familia TWINGLE SERIES y lo hace con una variante de proyector de un solo cabezal para raíles electrificados trifásicos que resalta la mercancía con un ángulo de apertura enfocable. La carcasa extremadamente estrecha se funde ópticamente casi con el raíl dándole de esta manera un aspecto tranquilo al techo. Esto se ha podido conseguir gracias a la integración del controlador en el adaptador.



Aplicaciones ideales

Excelente arquitectura lumínica para modernos conceptos de comercio



Luz - pensada de distinta manera

Luz dirigida aditiva de baja luminancia



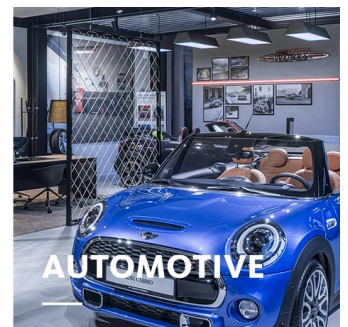
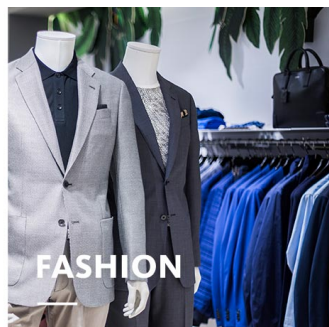
Sistemática familia de productos

Módulos para iluminación básica y de acento, así como para la iluminación vertical



Gran variedad de acabados

Módulos en blanco, negro y bicolor



TWINGLE TRACK

oktalite

www.oktalite.com/twingle-track-t

Descrizione	proyector a carril
Área de aplicación	iluminación de acento
Radio de acción	girable máx. 355° e inclinable máx. 60°
Fijación	3P Raíl electrificado Typ Global DALI, apto para el montaje vertical
Luminotecnía	LED ^{IQ} DALI
Clase de flujo luminoso LED	1500 lm - 2000 lm
Color de luz Blanco	2700 K, 3000 K, 3000 K - Efficient White, 3000 K - Brilliant Colour, 3500 K, 4000 K
Refrigeración	pasiva
Unidad de alimentación	DALI Controlador integrado
Color de la luminaria	RAL 9005 negro intenso RAL 9016 blanco tráfico Otros colores disponibles bajo petición
Superficie	Lacada en polvo ligeramente rugoso
Tensión nominal	220 - 240 V, 50/60Hz
Sistema de control	DALI DT6
Instalación	Se recomienda para nuevas instalaciones.
Peso	aprox. 0,6 kg

Componentes  Carcasa de la luminaria

Marcas de certificación



LED^{IQ} DALI



Todos los datos técnicos, así como los valores de pesos y medidas, han sido sometidos a una cuidadosa comprobación. Salvo errores. Todas las medidas en mm · LED Especificaciones de la vida útil: L80/B10 a temperatura ambiente (ta) de 25 °C. Vida útil de funcionamiento 50.000 h. Los datos del flujo luminoso y la eficiencia están sujetos a una tolerancia de +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90 · Las imágenes de los productos son orientativas y pueden diferir de la realidad · Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones como consecuencia de los avances técnicos · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2021-01-24

**TWINGLE TRACK****oktalite**

Clase de flujo luminoso LED	Color de luz	CRI R _a	Rendimiento	Potencia del sistema	máx. luminarias B16	N.º de pedido		
						blanco	plata	negro
1500 lm	3000 K - Efficient White	94	1260 lm	14 W	50	10208150		10208151
	3000 K - Brilliant Colour	97	1215 lm	19 W	50	10208156		10208157
2000 lm	2700 K	81	1705 lm	19 W	50	10208146		10208147
	3000 K	83	1745 lm	19 W	50	10208148		10208149
	3500 K	84	1780 lm	19 W	50	10208152		10208153
	4000 K	83	1845 lm	19 W	50	10208154		10208155

Efficient White: R_s = 75, R_f = 91, R_g = 102Brilliant Colour: R_s = 94, R_f = 95, R_g = 104

Todos los datos técnicos, así como los valores de pesos y medidas, han sido sometidos a una cuidadosa comprobación. Salvo errores. Todas las medidas en mm · LED Especificaciones de la vida útil: L80/B10 a temperatura ambiente (ta) de 25 °C. Vida útil de funcionamiento 50.000 h. Los datos del flujo luminoso y la eficiencia están sujetos a una tolerancia de +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90 · Las imágenes de los productos son orientativas y pueden diferir de la realidad · Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones como consecuencia de los avances técnicos · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2021-01-24



Óptica - LED^{IQ} DALI

Óptica Twingle Spot - LED^{IQ} DALI

oktalite

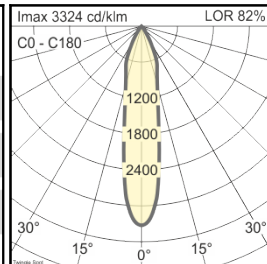
Óptica segmento, MIRO-SILVER®
 Tipo Óptica integrado

Ángulo apertura haz

Ajustable 20° - 45° configurado para 20°

Cristal transparente
LOR 82 %

Twingle - SP			
Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	35	3324	1613
2	69	831	403
3	104	369	179

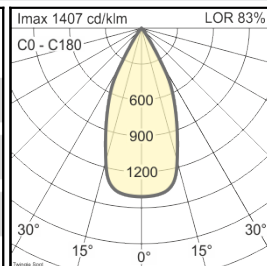


Ángulo apertura haz

Ajustable 20° - 45° configurado para 45°

Cristal transparente
LOR 83 %

Twingle - WFL			
Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	87	1407	544
2	174	352	136
3	261	156	60



Todos los datos técnicos, así como los valores de pesos y medidas, han sido sometidos a una cuidadosa comprobación. Salvo errores. Todas las medidas en mm · LED Especificaciones de la vida útil: L80/B10 a temperatura ambiente (ta) de 25 °C. Vida útil de funcionamiento 50.000 h. Los datos del flujo luminoso y la eficiencia están sujetos a una tolerancia de +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90 · Las imágenes de los productos son orientativas y pueden diferir de la realidad · Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones como consecuencia de los avances técnicos · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2021-01-24