

TRACK 60 CONEX

socket / socket

surface / suspended system
058-4834037



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Suspendido

blanco | RAL 9010 ¹

IP20

Eléctrico

DALI-2

CP1 | 220-240 V

toma / toma

Físico

longitud 1181 mm | ancho 60 mm | altura 60 mm

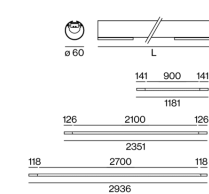
¹ Código RAL

Instrucciones de montaje



Módulo de carril electrificado cilíndrico de aluminio; para el sistema de iluminación CONEX; superficie pintada al polvo en blanco; para montaje superpuesto en el pared/techo o para montaje suspendido (cable de 1500 mm - oblicuo o recto - como accesorio); fácil montaje mediante clips de techo (disponible como accesorio) o regulación de la altura sin necesitar herramientas; posicionamiento indistinto para la fijación en la carril conductor; con carril electrificado monofásico integrado (fase, neutro y tierra) y 2 conductores de cobre DALI; unión eléctrica de las carril conductoras con conexión macho/hembra; conector (en forma de L, T o X) disponible como accesorio; conexión de carril electrificado girable en su propio eje que permite la orientación en cualquier ángulo de la sala; montaje flexible y sin herramienta de los insertos, incluyendo adaptador de alta potencia y alimentador; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; el accesorio se menciona por separado;

Diseño del producto



TRACK 60 CONEX

socket / socket

surface / suspended system

058-4834037



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios de montaje

LINEAR CONNECTOR surface

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico	blanco puro	60	058-3013117
mecánico	negro intenso	60	058-3013118
mecánico y eléctrico	blanco puro	60	058-3013127
mecánico y eléctrico	negro intenso	60	058-3013128



LINEAR CONNECTOR suspended

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico	blanco puro	60	058-3013217
mecánico	negro intenso	60	058-3013218
mecánico y eléctrico	blanco puro	60	058-3013227
mecánico y eléctrico	negro intenso	60	058-3013228



L CONEX CONNECTOR

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico y eléctrico	blanco puro	058-3018727
mecánico y eléctrico	negro intenso	058-3018728



T CONEX CONNECTOR

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico y eléctrico	blanco puro	058-3018827
mecánico y eléctrico	negro intenso	058-3018828



X CONEX CONNECTOR

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico y eléctrico	blanco puro	058-3018927
mecánico y eléctrico	negro intenso	058-3018928



CONEX FLEX CONNECTOR

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
mecánico y eléctrico	blanco puro	60	058-3018627
mecánico y eléctrico	negro intenso	60	058-3018628



TRACK 60 CONEX socket / socket

surface / suspended system

058-4834037



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios de montaje

CEILING MOUNTING SET

COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco puro	75-20-10	058-3014117
negro intenso	75-20-10	058-3014118



CABLE SUSPENSION

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cable suspension	cromo	058-3014210
cable suspension	negro	058-3014218
cable suspension angular max. 60°	cromo	058-3014310
cable suspension angular max. 60°	negro	058-3014318



CONNECTOR CABLE SUSPENSION

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cromo	058-3018110
negro	058-3018118



CANOPY

COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco puro	90	005-2600037
negro intenso	90	005-2600038



Accesorios eléctricos

POWER FEEDER surface

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
end cap power feeder	blanco puro	058-3010217
end cap power feeder	negro intenso	058-3010218
middle power feeder	blanco puro	058-3011217
middle power feeder	negro intenso	058-3011218



POWER FEEDER suspended

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
end cap power feeder	blanco puro	058-3010417
end cap power feeder	negro intenso	058-3010418
middle power feeder	blanco puro	058-3011317
middle power feeder	negro intenso	058-3011318
L CONEX power feeder	blanco puro	058-3018737
L CONEX power feeder	negro intenso	058-3018738



[058-4834037] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ± 150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.06.2025

3 / 4

TRACK 60 CONEX

socket / socket

surface / suspended system
058-4834037



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos

ESSENTIAL SENSOR

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
brillantez & presencia	blanco puro	90-60-65	058-3019117
brillantez & presencia	negro intenso	90-60-65	058-3019118



SENSE SENSOR

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
brillantez, presencia, temperatura, nivel de ruido, humedad, CO2	blanco puro	058-3019217
brillantez, presencia, temperatura, nivel de ruido, humedad, CO2	negro intenso	058-3019218



Accesorios opticos

END CAP

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco puro	058-3010017
negro intenso	058-3010018

