

DALI HIGHBAY ADAPTER

DALI HIGHBAY ADAPTER | Sensores para sistemas de gestión de la iluminación



Características del producto

- Adaptador DALI para sensor HIGH BAY y VISION
- Conexión directa a DALI
- Sensor de luz integrado
- Apto para cableado continuo
- Apto para control en función de la luz natural
- Regulación de la luz para alturas de montaje hasta 13 m
- Fuente de alimentación para acoplador de DALI
- Integración en sistemas BMS

Beneficios del producto

- Integración de sensor en DALI
- Integración de sensores de movimiento HIGH BAY y VISION dentro de DALI
- La sección de enchufe ampliada permite cableado continuo desde la red de alimentación
- Sistema de control de luz basado en DALI integrable en sistemas de gestión de edificios
- Direccionamiento flexible mediante DALI

Áreas de aplicación

- Industria
- Salas de producción
- Pabellones deportivos
- Centros de logística
- Áreas con techos altos
- Conexión de sensores de luz y de presencia en las instalaciones DALI
- Apto para instalaciones de interiores
- Plantas de producción y montaje
- Oficinas diáfanas, pasillos y recintos del almacén
- Dacilloo
- Banda luminosa en pabellones de fábricas

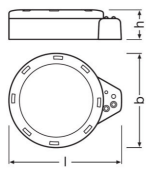
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Frecuencia de red	0 Hz

Dimensiones y peso



Largo	1390 mm
Ancho	1180 mm
Alto	370 mm
Peso del producto	7400 g

Colores y materiales

Temp. y condiciones de funcionamiento

Capacidades

Regulable	No
Interfaz DIM	DALI
Altura máxima de instalación	13 m
Area de trabajo del sensor de luz	20800 lx ¹⁾
Tipo de montaje	Montaje/Techo

 $^{^{1)}}$ Approximately, measured at the sensor

Certificados & Normas

Tipo de protección	IP20
--------------------	------

Datos logísticos

Hoja de datos de producto

NY CHARLEST	057740000000
Número estadístico de material	853710989900

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	25-08-2023	
Primary Article Identifier	4008321774132	
Candidate List Substance 1	Lead titanium zirconium oxide	
CAS No. of substance 1	12626-81-2	
Candidate List Substance 2	Lead	
CAS No. of substance 2	7439-92-1	
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	
Declaration No. in SCIP database	ed4a5dc7-96b6-4747-a208-5d37173fc765	

Equipamiento / Accesorios

- Pantalla incluida

Descarga datos

	Fichero
大	Instrucción de montaje 344177_Operating and Mounting Instructions_DALI HIGHBAY Adapter
Ą	Datos CAD 3-dim DALI Highbay Adapter CAD Data

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321774132	DALI HIGHBAY ADAPTER	Embalaje de envío 20	270 mm x 225 mm x 285 mm	17.31 dm ³	2668.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Hoja de datos de producto

Δ./	icn
\neg	130

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.