



Lichtbandsystem

- Professionelle LED-Lichtband-Lösung
- Einfache Montage durch Schnappbefestigung von LED-Modulen
- Integration von 3C Spots mit dem Zubehör 3 Phasenschienen Einsatz möglich



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	Abstrahlwinkel	Nettogewicht (kg/st)
Notfallset 1 Stunde/DALI2/Mattierte-Linse							
549004010400	LEDGeräteträger L15-35W-4000-DF-DALI-EM1-DZ	TL 2x58W	35	5950	170	120°	2.54

Dali Ausführung kompatibel mit Zentralenbatterieanlagen laut der Norm EN 50172. Weitere technische Informationen finden Sie im Anhang.

Zubehörteile



53400000700
LEDTrunking End Cap-DF-DZ



542098001000
LEDTrunking DALI Power Supply



542098001100
LEDTrunking Sensor Cover L15



542098001300
LEDTrunking Feed-in Box 8



542098001700
LEDTrunking End Cap



542098001800
LEDTrunking Cover L15



542098001900
LEDTrunking Mounting Clip Chain



542098002000
LEDTrunking Cord-3m



542098002900
LEDTrunking Mounting Clip



542098011000
LEDTrunking Cover End Cap



542098011200
LEDTrunking Feed-out Box 8



542098012700
LEDTrunking 3C Track Module

Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg/st)	EAN	Stück/Karton
549004010400	LEDGeräteträger L15-35W-4000-DF-DALI-EM1-DZ	94054239	1500x79x77	2.75	6931783018040	1
53400000700	LEDTrunking End Cap-DF-DZ	94054239	100x80x35	0.30	6931783011331	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0.24	6945730496614	1
542098001100	LEDTrunking Sensor Cover L15	94059900	1500x72x47	0.89	6945730496607	1
542098001300	LEDTrunking Feed-in Box 8	85369010	274x93x68	0.64	6945730496584	1
542098001500	LEDTrunking Feed-in Connector 8	85369010	81x96x25	0.05	6945730496560	1
542098001700	LEDTrunking End Cap	94059200	79x73x20	0.02	6945730496546	1
542098001800	LEDTrunking Cover L15	94059200	1500x71x22	0.27	6945730496539	1
542098001900	LEDTrunking Mounting Clip Chain	73121020	59x36x105	0.10	6945730496522	1
542098002000	LEDTrunking Cord-3m	73121020	101x36x72	0.11	6945730496515	1
542098002100	LEDTragschiene 8 L15	94059900	1651x71x49	1.96	6945730496508	1
542098002200	LEDTragschiene 8 L15 End Part	94059900	1501x71x49	1.62	6945730496492	1
542098002300	LEDTragschiene 8 L30	94059900	3151x71x3808	3.63	6945730496485	1
542098002400	LEDTragschiene 8 L30 End Part	94059900	3001x71x49	3.28	6945730496478	1
542098002900	LEDTrunking Mounting Clip	73209090	59x36x50	0.02	6945730496423	1
542098003000	LEDTrunking Cable Gland	39174000	47x47x50	0.02	6945730496416	1
542098004700	LEDTrunking Sensor Probe H	85365005	117x72x79	0.13	6956712699039	1
542098011000	LEDTrunking Cover End Cap	94059200	71x16x100	0.02	6941408815442	1
542098011200	LEDTrunking Feed-out Box 8	85369010	306x80x68	0.57	6941408815466	1
542098012700	LEDTrunking 3C Track Module	94059900	1499x70x47	1.83	6941408834375	1
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x105x60	0.30	6941497778291	1
821017003200	LEDSmart-BLE2-DALI-Converter	94059200	90x42x30	0.08	6931783007617	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	60.000 h
Lebensdauer (L90)	50.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Steuerbar	DALI2
CCT (K)	4000 K
RAL-Nummer	9016
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Leistungsfaktor	≥ 0,9

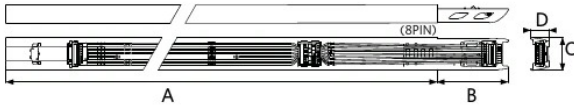
Stromversorgung	
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

Material	
Gehäusematerial	Stahl
Optisches Material	Polycarbonat (PC)

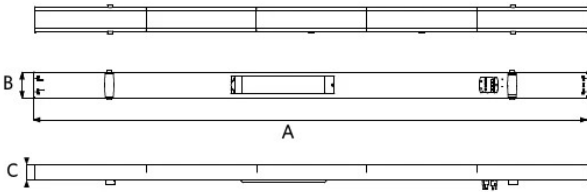
Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-25 - 40 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 - 50 °C



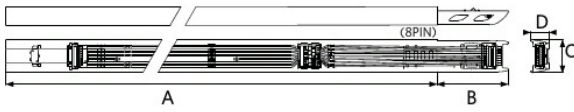
Produktmaße (mm)



Type	A	B	C	D
L1500	1500	100	70	39
L3000	3000	100	70	39



Type	A	B	C
Mod	1499	70	39



Type	A	B	C	D
L1500	1500	150	70	39
L3000	3000	150	70	39

Lichttechnische Daten

