

TX-H-PROFIL 58

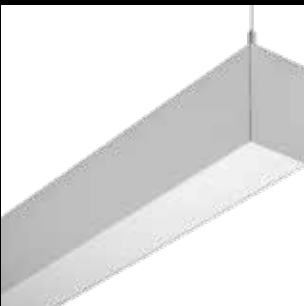


TX-H-PROFIL 58

das LED optimierte Profilsystem konnte durch den konsequenten Einsatz von LED's maßlich verkleinert werden, ohne die Lichttechnik zu vernachlässigen. Die Kunststoffabdeckungen wurden lichttechnisch optimiert. Ob als Leuchtensystem oder Traversensystem, der Einsatz ist architektonisch unbegrenzt.

TX-H-PROFIL 58

the LED optimized profile system could through the consistent use of LEDs be reduced dimensionally, without neglecting the lighting technology. The plastic covers are light technically optimized. Whether as a lighting system or truss system, the use is architecturally unlimited.



TX-H-PROFIL 58



TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen - formal und reduziert.
TX-H-PROFIL 58 ist eine Lichtstruktur aus Aluminium, natur eloxiert.

Die reduzierten Abmessungen machen die Lichtstruktur sehr flexibel einsetzbar. Die Flexibilität des Einsatzes wird durch die Kombination von modernster effizientester LED-Technologie in Kombination mit Acryldiffusoren, Langfeldreflektoreinsätzen, Strahlereinsätzen und Stromschieneneinsätzen erreicht. Durch die kleinen Abmessungen ist das System auch als Traversensystem für Supermarktbereiche einsetzbar.

TX-H-PROFIL 58 Light structures in a formal and minimalist design.

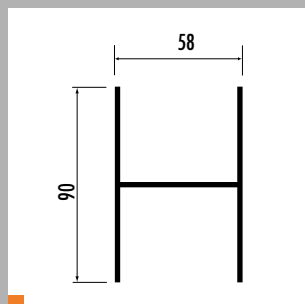
TX-H-PROFIL 58 is a light structure made of natural, anodised aluminium. Thanks to its reduced dimensions it is very versatile. This flexibility with regard to its applications is achieved by means of its state-of-the-art, highly efficient LED technology combined with acrylic diffusers, long field reflector inserts, spotlight inserts and power track inserts. As a result of its small size, it can also be used as a traverse system in supermarkets.

Systemleuchte / system luminaires

4 ft.: L=1124 mm

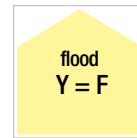
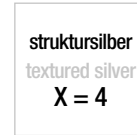
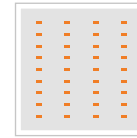
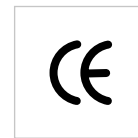
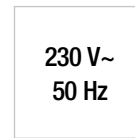
5 ft.: L=1405 mm

6 ft.: L=1686 mm



TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58

Lichtstrukturen für Pendelmontage | pendant mounted lighting structures



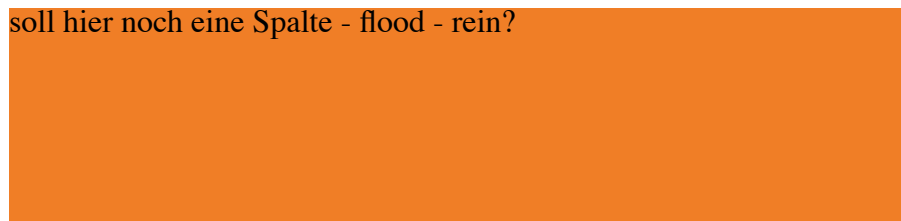
Technische Daten / Download
Technical Data / Download

Bestelldaten Lichtkanal komplett mit Acryldiffusor

Order data light channel complete with acrylic difusors

System-Leistung system performance	Lichtfarbe light color	Lumen-Klasse bis lumen-class up to	CRI CRI	Bestell-Nr. order-no.	
32,8 W, 4ft	3000 K	4000	83	1540 0031 21 DF	direkt / directly
40,5 W, 5ft.	3000 K	5000	83	1550 0031 21 DF	direkt / directly
48,6 W, 6ft.	3000 K	6000	83	1560 0031 21 DF	direkt / directly
32,8 W, 4ft	4000 K	4000	83	1540 0032 21 DF	direkt / directly
40,5 W, 5ft.	4000 K	5000	83	1550 0032 21 DF	direkt / directly
48,6 W, 6ft.	4000 K	6000	83	1560 0032 21 DF	direkt / directly
32,8 W, 4ft	3000 K	5000	83	1540 0231 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
40,5 W, 5ft.	3000 K	6000	83	1550 0231 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
48,6 W, 6ft.	3000 K	7000	83	1560 0231 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly

soll hier noch eine Spalte - flood - rein?



TX-H-PROFIL 58



TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen - formal und reduziert.
TX-H-PROFIL 58 ist eine Lichtstruktur aus Aluminium, natur eloxiert.

Die reduzierten Abmessungen machen die Lichtstruktur sehr flexibel einsetzbar. Die Flexibilität des Einsatzes wird durch die Kombination von modernster effizientester LED-Technologie in Kombination mit Acryldiffusoren, Langfeldreflektoreinsätzen, Strahlereinsätzen und Stromschieneneinsätzen erreicht. Durch die kleinen Abmessungen ist das System auch als Traversensystem für Supermarktbereiche einsetzbar.

TX-H-PROFIL 58 Light structures in a formal and minimalist design.

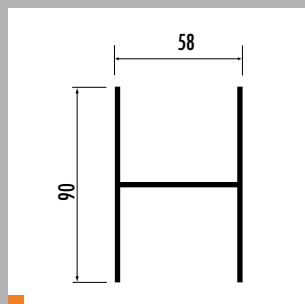
TX-H-PROFIL 58 is a light structure made of natural, anodised aluminium. Thanks to its reduced dimensions it is very versatile. This flexibility with regard to its applications is achieved by means of its state-of-the-art, highly efficient LED technology combined with acrylic diffusers, long field reflector inserts, spotlight inserts and power track inserts. As a result of its small size, it can also be used as a traverse system in supermarkets.

Systemleuchte / system luminaires

4 ft.: L=1124 mm

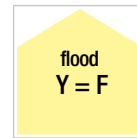
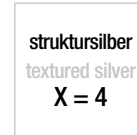
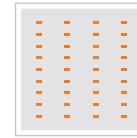
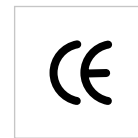
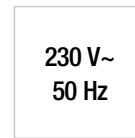
5 ft.: L=1405 mm

6 ft.: L=1686 mm



TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58

Lichtstrukturen für Pendelmontage | pendant mounted lighting structures



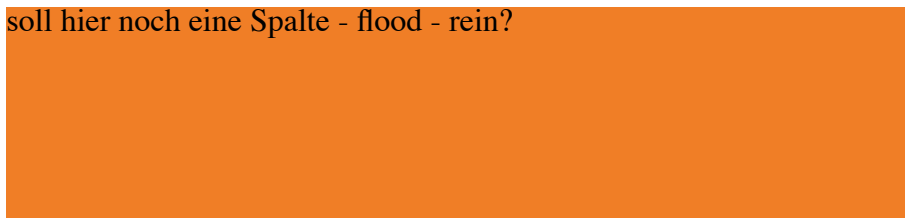
Technische Daten / Download
Technical Data / Download

Bestelldaten Lichteinsätze mit Acryldiffusor

Order data light with acrylic difusors

System-Leistung system performance	Lichtfarbe light color	Lumen-Klasse bis lumen-class up to	CRI CRI	Bestell-Nr. order-no.	
32,8 W, 4ft.	4000 K	5000	83	1540 0232 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
40,5 W, 5ft.	4000 K	6000	83	1550 0232 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
48,6 W, 6ft.	4000 K	7000	83	1560 0232 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
6ft.	4000 K		83	1560 0232 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
6ft.	4000 K		83	1560 0232 21 DF	direkt / indirekt / directly / indirectly
16,2 W, 2ft.	3000 K	2000	83	1500 0131 02 DF	direkt / directly
24,3 W, 3ft.	3000 K	3000	83	1500 0131 03 DF	direkt / directly
32,8 W, 4ft.	3000 K	4000	83	1500 0131 04 DF	direkt / directly
40,5 W, 5ft.	3000 K	5000	83	1500 0131 05 DF	direkt / directly
48,6 W, 6ft.	3000 K	6000	83	1500 0131 06 DF	direkt / directly
16,2 W, 2ft.	4000 K	2000	83	1500 0132 02 DF	direkt / directly
24,3 W, 3ft.	4000 K	3000	83	1500 0132 03 DF	direkt / directly
32,8 W, 4ft.	4000 K	4000	83	1500 0132 04 DF	direkt / directly
40,5 W, 5ft.	4000 K	5000	83	1500 0132 05 DF	direkt / directly
48,6 W, 6ft.	4000 K	6000	83	1500 0132 06 DF	direkt / directly
16,2 W, 2ft.	3000 K	2000	83	1500 0231 02 DF	indirekt / indirectly
24,3 W, 3ft.	3000 K	3000	83	1500 0231 03 DF	indirekt / indirectly
32,8 W, 4ft.	3000 K	4000	83	1500 0231 04 DF	indirekt / indirectly
40,5 W, 5ft.	3000 K	5000	83	1500 0231 05 DF	indirekt / indirectly
48,6 W, 6ft.	3000 K	6000	83	1500 0231 06 DF	indirekt / indirectly
16,2 W, 2ft.	4000 K	2000	83	1500 0232 02 DF	indirekt / indirectly
24,3 W, 3ft.	4000 K	3000	83	1500 0232 03 DF	indirekt / indirectly
32,8 W, 4ft.	4000 K	4000	83	1501 0232 04 DF	indirekt / indirectly
40,5 W, 5ft.	4000 K	5000	83	1501 0232 05 DF	indirekt / indirectly
48,6 W, 6ft.	4000 K	6000	83	1501 0232 06 DF	indirekt / indirectly

soll hier noch eine Spalte - flood - rein?

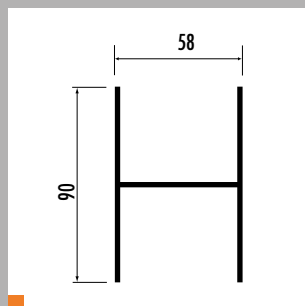


TX-H-PROFIL 58



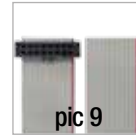
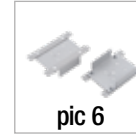
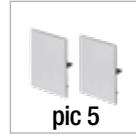
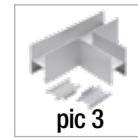
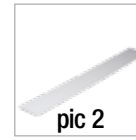
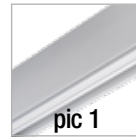
TX-H-PROFIL 58 - Traversensystem für Pendelmontage.
Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, eloxiert.
Befestigung über Seilpendelabhängung mit stufenloser Höhenverstellung. 3-Phasen-Stromschieneneinsatz.
Integrierbare Durchgangsverdrahtungssätze 7x1,5 mm² für Netzverdrahtung.

TX-H-PROFIL 58 – track structures to be mounted as pendants.
Housing made of aluminum extrusion profile, anodized.
Fastening with cord suspension, high adjustable without tools. 3~ circuit lighting tracks inserts. Integratable through-wiring sets 7x1.5 mm² for power supply.



TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58

Traversensystem für Pendelmontage | pendant mounted track structures



Technische Daten / Download
Technical Data / Download

Bestelldaten

Order data

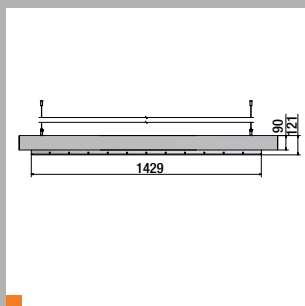
Bild-Nr. pic-no.	Bezeichnung description	Bestell-Nr. order-no.
1	Traversensystem für Pendelmontage, Aluminium eloxiert, 1 m, mit Stromschiene / traverse system for pendants, aluminium anodized, with powertrack, 1 m	1510 0001 21-0
1	Traversensystem für Pendelmontage, Aluminium eloxiert, 2 m, mit Stromschiene / traverse system for pendants, aluminium anodized, with powertrack, 2 m	1510 0002 21-0
1	Traversensystem für Pendelmontage, Aluminium eloxiert, 3 m mit Stromschiene / traverse system for pendants, aluminium anodized, with powertrack, 3 m	1510 0003 21-0
2	Blindabdeckung, 1 m / cover 1 m	1500 0011 21-0
2	Blindabdeckung, 2 m / cover 2 m	1500 0012 21-0
2	Blindabdeckung, 3 m / cover 3 m	1500 0013 21-0
3	T-Verbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / T-Connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0021 21-0
4	Eckverbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / corner connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0041 21-0
5	Endkappe aus Aluminium, silber pulverbeschichtet; 1 Stück / end cap made of aluminium, with a silver powder coating; 1 pieces	1500 0051 21-0
	Kreuzverbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / crux-Connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0031 21-0
6	Verbinderset bestehend aus mechanischen Verbindern; 1 Set / mechanical connector set, 1 set	1500 0061 21-0
7	Seilabhängung 3 m; 1 Stück / wire suspension 3 m; 1 pieces	1500 0071 21-0
8	Einspeisekabel, transparent, 3000 mm lang, 3 x 0,75 mm ² / feed cable transparent, 3.000 mm long, 3 x 0,75 mm ²	1111 0400 00-0
	Einspeisekabel, transparent, 3000 mm lang, 5 x 0,75 mm ² / feed cable transparent, 3.000 mm long, 5 x 0,75 mm ²	1111 0500 00-0
9	Verdrahtungssatz 7-pol., 1m / wiring set 7 pole, 1 m	1500 0001 01-0
9	Verdrahtungssatz 7-pol., 2m / wiring set 7 pole, 2 m	1500 0002 01-0
9	Verdrahtungssatz 7-pol., 3m / wiring set 7 pole, 3 m	1500 0003 01-0
	Verdrahtungssatz 7-pol. für T-Verbinder / wiring set 7 pole for T-connector	1511 08 000000

TX-H-PROFIL 58



TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen - formal und reduziert.
 TX-H-PROFIL 58 Lichtstruktur mit Langfeldreflektoreinsätzen
 und Strahlereinsätzen.

TX-H-PROFIL 58 Light structures in a formal and minimalist
 design.
 TX-H-PROFIL 58 Light structure with long field reflector
 inserts and spotlight inserts.



TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen für Pendelmontage | pendant mounted lighting structures

	230 V~ 50 Hz		
struktursilber textured silver X = 4			



Technische Daten / Download
 Technical Data / Download

Bestelldaten Lichteinsätze mit Langfeldreflektor

Order data light inserts with continous row reflector

System-Leistung system performance	Lichtfarbe light color	Lumen-Klasse bis lumen-class up to	CRI CRI	Bestell-Nr. order-no.	Grad
39 W	3000 K	5000	83	1510 0131 21 DF	flood
39 W	3000 K	5000	83	1510 0131 21 DU	retail sym.
50 W	3000 K	7000	83	1520 0131 21 DF	flood
50 W	3000 K	7000	83	1520 0131 21 DU	retail sym.
39 W	4000 K	5000	83	1510 0132 21 DF	flood
39 W	4000 K	5000	83	1510 0132 21 DU	retail sym.
50 W	4000 K	7000	83	1520 0132 21 DF	flood
50 W	4000 K	7000	83	1520 0132 21 DU	retail sym.

Bestelldaten Lichteinsätze mit Strahler

Order data light inserts with spotlight

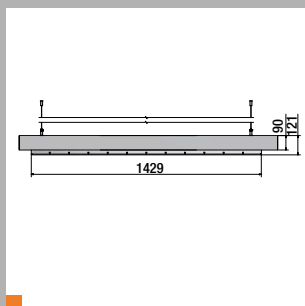
System-Leistung system performance	Lichtfarbe light color	Lumen-Klasse bis lumen-class up to	CRI CRI	Bestell-Nr. order-no.	Grad
1x 35 W	2700 K	3000	92	1512153021DS	spot 18°
1x 35 W	2700 K	3000	92	1512153021DM	medium 24°
1x 35 W	2700 K	3000	92	1512153021DF	flood 36°
1x 35 W	3000 K	3000	92	1512153121DS	spot 18°
1x 35 W	3000 K	3000	92	1512153121DM	medium 24°
1x 35 W	3000 K	3000	92	1512153121DF	flood 36°
1x 35 W	3500 K	3000	92	1512153321DS	spot 18°
1x 35 W	3500 K	3000	92	1512153321DM	medium 24°
1x 35 W	3500 K	3000	92	1512153321DF	flood 36°
1x 35 W	4000 K	3000	92	1512153221DS	spot 18°
1x 35 W	4000 K	3000	92	1512153221DM	medium 24°
1x 35 W	4000 K	3000	92	1512153221DF	flood 36°
1x 29 W	2700 K	2500	92	1513153021DS	spot 18°
1x 29 W	2700 K	2500	92	1513153021DM	medium 24°
1x 29 W	2700 K	2500	92	1513153021DF	flood 36°
1x 29 W	3000 K	2500	92	1513153121DS	spot 18°
1x 29 W	3000 K	2500	92	1513153121DM	medium 24°
1x 29 W	3000 K	2500	92	1513153121DF	flood 36°
1x 29 W	3500 K	2500	92	1513153321DS	spot 18°
1x 29 W	3500 K	2500	92	1513153321DM	medium 24°
1x 29 W	3500 K	2500	92	1513153321DF	flood 36°
1x 29 W	4000 K	2500	92	1513153221DS	spot 18°
1x 29 W	4000 K	2500	92	1513153221DM	medium 24°
1x 29 W	4000 K	2500	92	1513153221DF	flood 36°

TX-H-PROFIL 58



TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen - formal und reduziert.
 TX-H-PROFIL 58 Lichtstruktur mit Langfeldreflektoreinsätzen
 und Strahlereinsätzen.

TX-H-PROFIL 58 Light structures in a formal and minimalist
 design.
 TX-H-PROFIL 58 Light structure with long field reflector
 inserts and spotlight inserts.



TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen für Pendelmontage | pendant mounted lighting structures

	230 V~ 50 Hz		
struktursilber textured silver X = 4			



Technische Daten / Download
 Technical Data / Download

Zubehör / Optionen

Accessories / Options

TX-H-PROFIL 58 - LED Lichtstruktur mit Langfeldreflektoreinsätzen Option DALI dimmbar / TX-H-PROFIL 58 - LED Light structure with long field reflector inserts electronic adressable regulating ballast DALI	15.0 2... ..
TX-H-PROFIL 58 - LED Strahler Option DALI dimmbar TX-H-PROFIL 58 - LED spotlight electronic adressable regulating ballast DALI	1512 2... ..
ESG, mini / safety glass, mini	9007 1500 00-0
ESG-einseitig mattiert, mini / safety glass, frosted, mini	9007 1600 00-0
Wabenraster, mini / honeycomb louver, mini	9007 2000 10-0

TX-H-PROFIL 58

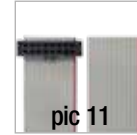
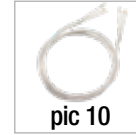
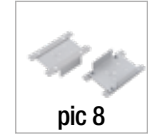
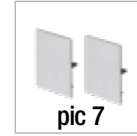
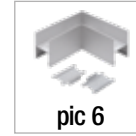
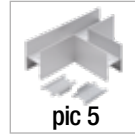
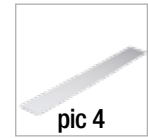
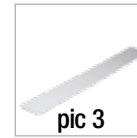
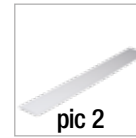
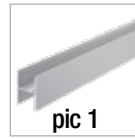


TX-H-PROFIL 58 Lichtstrukturen - formal und reduziert.
TX-H-PROFIL 58 Lichtstruktur - Traversensystemteile.

TX-H-PROFIL 58 Light structures in a formal and minimalist design.
TX-H-PROFIL 58 track structures systemparts.

TX-H-PROFIL 58 | TX-H-PROFIL 58

Lichtstrukturen für Pendelmontage | pendant mounted lighting structures

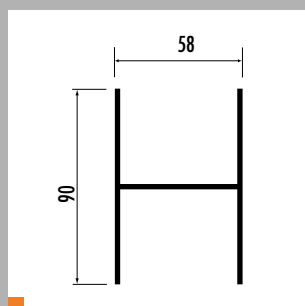


Systemleuchte / system luminaires

4 ft.: L=1124 mm

5 ft.: L=1405 mm

6 ft.: L=1686 mm



Technische Daten / Download
Technical Data / Download

Bild-Nr. pic-no.	Bezeichnung description	Bestell-Nr. order-no.
1	Leerprofil, Aluminium eloxiert, 1 m / profile, aluminium anodized, 1 m	1500 0001 21-0
1	Leerprofil, Aluminium eloxiert, 2 m / profile, aluminium anodized, 2 m	1500 0002 21-0
1	Leerprofil, Aluminium eloxiert, 3 m / profile, aluminium anodized, 3 m	1500 0003 21-0
2	Blindabdeckung, 1 m / cover 1 m	1500 0011 21-0
2	Blindabdeckung, 2 m / cover 2 m	1500 0012 21-0
2	Blindabdeckung, 3 m / cover 3 m	1500 0013 21-0
3	transluzente Abdeckung, Acryl direkt, 1 m / acrylic cover direct, 1 m	1500 0081 21-0
3	transluzente Abdeckung, Acryl direkt, 2 m / acrylic cover direct, 2 m	1500 0082 21-0
3	transluzente Abdeckung, Acryl direkt, 3 m / acrylic cover direct, 3 m	1500 0083 21-0
4	transluzente Acrylabdeckung indirekt, 1 m / acrylic cover indirect, 1 m	1500 0091 21-0
4	transluzente Acrylabdeckung indirekt, 2 m / acrylic cover indirect, 2 m	1500 0092 21-0
4	transluzente Acrylabdeckung indirekt, 3 m / acrylic cover indirect, 3 m	1500 0093 21-0
5	T-Verbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / T-Connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0021 21-0
	Kreuzverbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / crux-Connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0031 21-0
6	Eckverbinder mit Verbindungsset; 1 Stück / corner connector with mechanical connector set; 1 pieces	1500 0041 21-0
7	Endkappe aus Aluminium, silber pulverbeschichtet; 1 Stück / end cap made of aluminium, with a silver powder coating; 1 pieces	1500 0051 21-0
8	Verbindersset bestehend aus mechanischen Verbindern, 1 Set / mechanical connector set, 1 set	1500 0061 21-0
9	Seilabhangung 3 m; 1 Stuck / wire susoension 3 m; 1 pieces	1500 0071 21-0
10	Einspeisekabel, transparent, 3000 mm lang, 3 x 1,5 mm ² / feed cable transparent, 3.000 mm long, 3 x 1,5 mm ²	1111 0400 00-0
10	Einspeisekabel, transparent, 3000 mm lang, 5 x 1,5 mm ² / feed cable transparent, 3.000 mm long, 5 x 1,5 mm ²	1111 0500 00-0
11	Verdrahtungssatz 7-pol., 1m / wiring set 7 pole, 1 m	1500 0001 01-0
11	Verdrahtungssatz 7-pol., 2m / wiring set 7 pole, 2 m	1500 0002 01-0
11	Verdrahtungssatz 7-pol., 3m / wiring set 7 pole, 3 m	1500 0003 01-0
	Verdrahtungssatz fur T-Verbinder / wiring set for T-connector	1511 0800 00-0
	EVG dimmbar, DALI / electronic adressable regulating ballasts DALI	1504 0