

lichtmacher



Wir bringen Licht
Tragschienensysteme

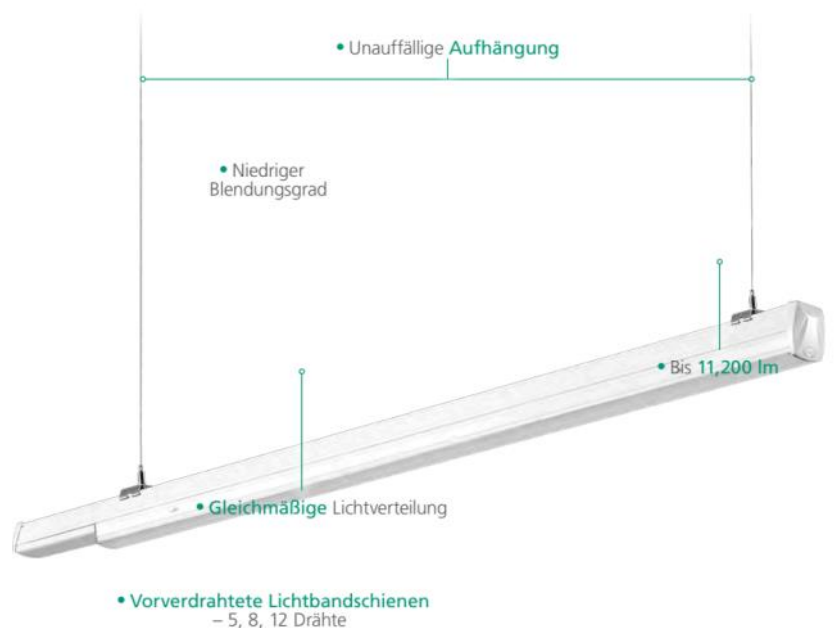


RTS – Rail & Trunking System



Merkmale

- Einfache Installation: Schnell zu installieren, werkzeuglose Montage der Tragschienen und Leuchteneinsätze
- Ästhetisch ansprechend: Schlankes eckenloses Design, mit unauffälliger Aufhängung
- Effizient mit niedrigen Betriebskosten
- Vorverdrahtete Tragschienen sorgen für weniger Installationszeit vor Ort
- Verschiedenes Zubehör erhältlich, um strengste Anforderungen zu erfüllen
- Beleuchtungssteuerungsoptionen für einen genauen Überblick über Lichtleistung und Betriebskosten
- Hohe Leistung mit niedrigem Blendungsgrad
- Verschiedene Optiken bieten hohe Flexibilität unabhängig von der Installationshöhe
- Lebensdauer: L80/B10 53000 Std., L80/B20 55000 Std.
- LED-Module: Lieferung mit 2,5mm Leitung mit 5, 8 oder 12 Adern - geeignet zum Anschluss von Netzstrom, DALI- oder 1-10V Dimmern sowie für Notstromoptionen
- Tragschienen aus Stahl: Geräteträger aus hochwertigem, robustem Stahl in RAL9016 Weiß
- Gleichmäßige Beleuchtung: Effektive Beleuchtung sorgt für gleichmäßige Lichtverteilung und geringe Blendung



RTS-Baureihe



Spitz (25°)



Schmal (60°)



Breit (90°)



Flach (120°)



Flutlicht (120°)



Asymmetrisch (links)



Rechts Asymmetrisch
Asymmetrisch (rechts)



Doppelt (asymmetrisch)

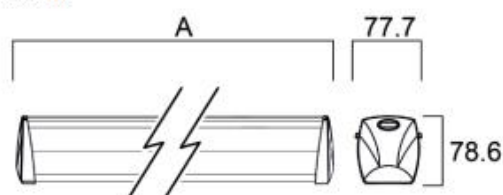
Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Material	Systemleistung (W)	Lichtstrom (lm)	Systemeffizienz (lm/W)	UGR	Gehäusefarbe	Farbtemperatur (K)	CRI	IP Schutzart	Länge (mm)
RTS – Rail & Trunking System											
5-adrig											
0042575	RTS Tragschiene 1500 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	1500
0042576	RTS Einspeisung 5-adrig	Offenes Kabel	-	-	-	-	-	-	-	IP20	150
0042577	RTS Einspeisebox 5-adrig	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	272.5
0042578	RTS Tragschiene 3000 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	3000
0042579	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 5-adrig 25° weiß	PMMA	50W	8000	160	<21	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042580	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 5-adrig 25° weiß	PMMA	70W	11200	160	<21	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042581	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 5-adrig 90° weiß	PMMA	50W	8000	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042582	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 5-adrig 90° weiß	PMMA	70W	11200	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042583	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 5-adrig d-asym. weiß	PMMA	50W	8000	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042584	RTS LED-Modul 1500 70W 11200 840 5-adrig d-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042585	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 5-adrig l-asym. weiß	PMMA	50W	8000	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042586	RTS LED-Modul 1500 70W 11200 840 5-adrig l-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042587	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 5-adrig r-asym. weiß	PMMA	50W	8000	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042588	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 5-adrig r-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042607	RTS Eckverbinder rechts Einspeisung 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042615	RTS Eckverbinder links Einspeisung 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042618	RTS T-Verbinder 5 adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042642	RTS Endschiene 1500 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	1500
0042643	RTS Endschiene 3000 5-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	3000

8-adrig											
0042589	RTS Tragschiene 1500 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	1500
0042590	RTS Einspeisung 8-adrig	Offenes Kabel	-	-	-	-	-	-	-	IP20	150
0042591	RTS Einspeisebox 8-adrig	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	272.5
0042592	RTS Tragschiene 3000 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	3000
0042608	RTS Eckverbinder rechts 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042616	RTS Eckverbinder 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042619	RTS T-Verbinder 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042644	RTS Endschiene 1500 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	1500
0042645	RTS Endschiene 3000 8-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	3000



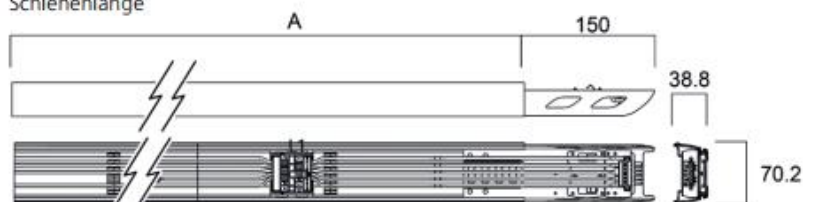
Abmessungen (mm)

Leuchte



Version	1,5m	3m
A	1508	3008

Schienenlänge



Version	1,5m	3m
A	1500	3000

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Material	Systemleistung (W)	Lichtstrom (lm)	Systemeffizienz (lm/W)	UGR	Gehäusefarbe	Farbtemperatur (K)	CRI	IP Schutzart	Länge (mm)
RTS – Rail & Trunking System											
12-adrig											
0042598	RTS Tragschiene 1500 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	1500
0042599	RTS Einspeisung 12-adrig	Offenes Kabel	-	-	-	-	-	-	-	IP20	150
0042600	RTS Einspeisebox 12-adrig	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	272.5
0042601	RTS Tragschiene 3000 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	3000
0042609	RTS Eckverbinder rechts 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042617	RTS Eckverbinder links 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042620	RTS T-Verbinder 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042646	RTS Endschiene 1500 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	-	1500
0042647	RTS Endschiene 3000 12-adrig weiß	Stahl	-	-	-	-	RAL9016	-	-	-	3000
8- oder 12-adrige-Leuchten											
0042593	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 8-adrig DALI 25° weiß	PMMA	70W	11200	160	<21	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042594	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 8-adrig DALI 90° weiß	PMMA	70W	11200	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042595	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 8-adrig DALI d-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042596	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 8-adrig DALI l-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042597	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 8-adrig DALI r-asym. weiß	PMMA	70W	11200	160	-	RAL9016	4000	80	IP20	1500
Notlicht-Varianten											
0042602	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 12-adrig 25° DD ZB weiß	PMMA	70W/10W	11200/1680	160	<21	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042603	RTS LED-Modul 1500 70W 11200lm 840 12-adrig 90° ZB weiß	PMMA	70W/70W	11200/11200	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042604	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 8-adrig 25° DD EM 3h weiß	PMMA	50W/3W	8000/500	160	<21	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042605	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 8-adrig 90° DD EM 3h weiß	PMMA	50W/3W	8000/500	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
0042606	RTS LED-Modul 1500 50W 8000lm 840 8-adrig 90° EM 3h on/off weiß	PMMA	50W/3W	8000/500	160	<27	RAL9016	4000	80	IP20	1500
Microwave Sensoren											
0042628	RTS MW-Sensor Modul 1500 8m weiß	ABS	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-
0042629	RTS MW-Sensor Modul 1500 15m weiß	ABS	-	-	-	-	RAL9016	-	-	IP20	-

Zubehör



Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Material	Gehäusefarbe	Länge (mm)
0042610	RTS Abhängung Stahlseil 3000	Stahl	Stahl	3000
0042611	RTS Abhängung Stahlkette 3000	Stahl	Stahl	3000
0042612	RTS Abhängung Stahlkette 1000	Stahl	Stahl	1000
0042613	RTS Montagehalterung Stahl	Stahl	Stahl	-
0042614	RTS Blindabdeckung 1500	PMMA	weiß	1500
0042621	RTS Endkappe weiß	ABS	RAL9016	-
0042622	RTS Stromschienen Modul 1500 weiß	Stahl	RAL9016	1500
0042625	RTS Tragschienenabschluß weiß	Stahl	RAL9016	-
0042648	RTS Endkappe flach weiß	PMMA	RAL9016	-
0042649	RTS Haken & Halterung ohne Kette	Stahl	Stahl	-



0042610



0042611



0042612



0042613



0042614



0042621, 0042648

TRUSYS FLEX

Effizientes Lichtbandsystem für vielfältige Anwendungen



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Stahlblechgehäuse, Material der Linse: PMMA
- Lebensdauer (L80/B10): bis zu 76000 h (bei 25 °C)
- Feste Leuchtengriffe
- Einklickbare Lösung mit Druckknöpfen
- Varianten mit DALI oder Notbeleuchtung

PRODUKTVORTEILE

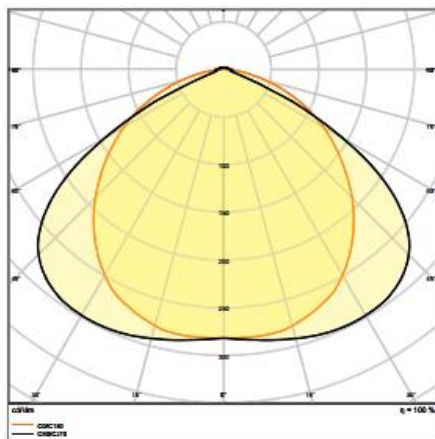
- Wirtschaftlich dank hoher Lichtausbeute von 175 lm/W
- Flexible Anwendung durch breites Sortiment an Abstrahlwinkeln
- Einfache und zeitsparende Installation, kein Werkzeug für den Anschluss erforderlich
- Neue Linse „Opal“ mit Abstrahlwinkel von 90°

ANWENDUNGSBEREICHE

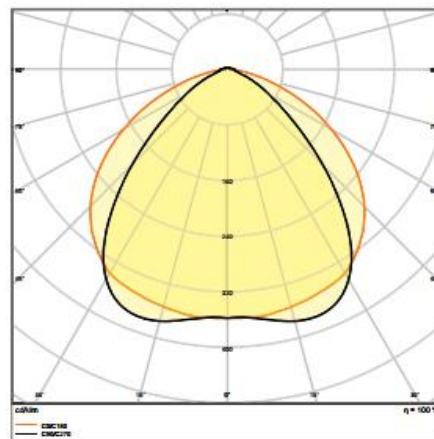
- Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen
- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, Baumärkte
- Discounter, Supermärkte

AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

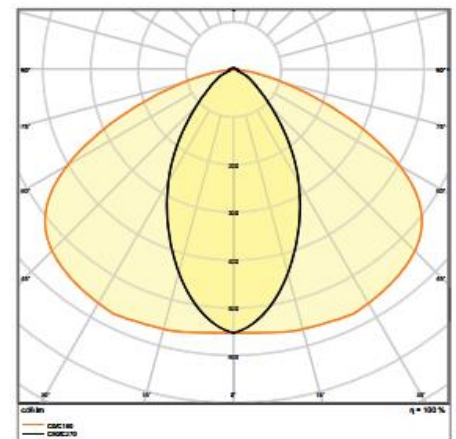
- Tragschiene mit fest integriertem 5- und 8-poligen Kabelstrang



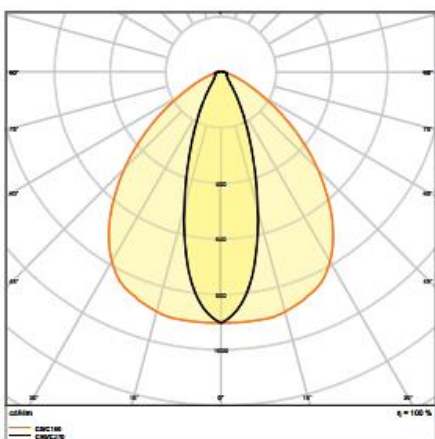
TRUSYS FLEX VW 70 W 4000 K



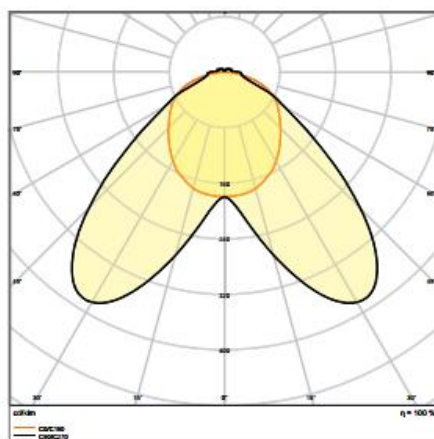
TRUSYS FLEX W 70 W 4000 K



TRUSYS FLEX N 70 W 4000 K



TRUSYS FLEX VN 70 W 4000 K



TRUSYS FLEX DS 70 W 4000 K

TRUSYS FLEX VERY WIDE

Leuchteneinsätze mit sehr breiter Lichtverteilung von bis zu 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 VW CL WT	4058075771017	941605260	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	120	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 VW CL WT	4058075771444	941605490	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	120	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 VW CL WT	4058075771840	941605500	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	120	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840 VW CL WT DALI	4058075770799	941605440	2 x 49 W FL	35	5700	175	4000	100000	120	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 VW CL WT DALI	4058075770911	941605350	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	120	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 VW CL WT DALI	4058075771055	941605470	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	120	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX WIDE

Leuchteneinsätze breit strahlend, bis zu 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 W CL WT	4058075771093	941605380	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 W CL WT	4058075771482	941605300	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 W CL WT	4058075771864	941605250	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840W CL WT DALI	4058075770812	941605360	2 x 49 W FL	35	5800	175	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840W CL WT DALI	4058075770935	941605200	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840W CL WT DALI	4058075771079	941605420	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX WIDE OPAL

Leuchteneinsätze mit breit strahlender Lichtverteilung und opaler Linse, bis 167 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 W OP WT	4058075771406	941605240	2 x 49 W FL	35	5800	167	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 W OP WT	4058075771826	941605290	2 x 80 W FL	50	8300	167	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 W OP WT	4058075772090	941605270	3 x 80 W FL	70	11700	167	4000	100000	90	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840 W OP WT DALI	4058075770898	941605520	2 x 49 W FL	35	5600	167	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 W OP WT DALI	4058075771031	941605310	2 x 80 W FL	50	8300	167	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840W OP WT DALI	4058075771901	941605430	3 x 80 W FL	70	11700	167	4000	100000	90	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX NARROW

Leuchteneinsätze mit eng strahlender Lichtverteilung bis 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 N CL WT	4058075771307	941605320	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	60	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 N CL WT	4058075771574	941605280	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	60	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 N CL WT	4058075771888	941605230	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	60	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840N CL WT DALI	4058075770836	941605480	2 x 49 W FL	35	5800	175	4000	100000	60	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840N CL WT DALI	4058075770959	941605450	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	60	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840N CL WT DALI	4058075771116	941605510	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	60	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX VERY NARROW

Leuchteneinsätze mit sehr enger Lichtverteilung bis 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 VN CL WT	4058075771345	941605390	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 VN CL WT	4058075771604	941605220	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 VN CL WT	4058075771925	941605400	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840 VN CL WT DALI	4058075770850	941605550	2 x 49 W FL	35	5800	175	4000	100000	30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 VN CL WT DALI	4058075770973	941605460	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 VN CL WT DALI	4058075771130	941605540	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX DOUBLE SYMMETRISCH

Leuchteneinsätze mit doppelt symmetrischer Lichtverteilung, bis 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
TRUSYS FLEX P 35W 840 DS CL WT	4058075771383	941605210	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	2 x 30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 DS CL WT	4058075771802	941605370	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	2 x 30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 DS CL WT	4058075771994	941605340	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	2 x 30	—	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 35W 840 DS CL WT DALI	4058075770874	941605530	2 x 49 W FL	35	5700	175	4000	100000	2 x 30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 50W 840 DS CL WT DALI	4058075770997	941605410	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	2 x 30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4
TRUSYS FLEX P 70W 840 DS CL WT DALI	4058075771154	941605330	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	2 x 30	DALI-2	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX EMERGENCY VERY WIDE

Leuchteneinsätze mit sehr breiter Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, bis zu 175 lm/W

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 VW CL WT EM	4058075772878	941605700	2 x 49 W FL	35	6000	175	4000	100000	120	1500 x 77.7 x 39,4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 VW CL WT EM	4058075773004	941605690	2 x 80 W FL	50	8600	175	4000	100000	120	1500 x 77.7 x 39,4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 VW CL WT EM	4058075773219	941605680	3 x 80 W FL	70	12100	175	4000	100000	120	1500 x 77.7 x 39,4

TRUSYS FLEX EMERGENCY WIDE

Leuchteneinsätze mit breiter Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, bis zu 175 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°C	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 W CL WT EM	4058075772892	941605560	2 x 49W FL	35	6000	175	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 W CL WT EM	4058075773103	941605580	2 x 80W FL	50	8600	175	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 W CL WT EM	4058075773233	941605570	3 x 80W FL	70	12100	175	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4

TRUSYS FLEX EMERGENCY WIDE OPAL

Leuchteneinsätze mit breit strahlender Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, mit Opalscheibe, bis zu 167 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°C	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 W OP WT EM	4058075772977	941605590	2 x 49W FL	35	5800	167	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 W OP WT EM	4058075773189	941605600	2 x 80W FL	50	8300	167	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 W OP WT EM	4058075773318	941605610	3 x 80W FL	70	11700	167	4000	100000	90	1500 x 77.7 x 39.4

TRUSYS FLEX EMERGENCY NARROW

Leuchteneinsätze mit enger Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, bis zu 175 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°C	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 N CL WT EM	4058075772915	941605660	2 x 49W FL	35	6000	175	4000	100000	60	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 N CL WT EM	4058075773127	941605650	2 x 80W FL	50	8600	175	4000	100000	60	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 N CL WT EM	4058075773257	941605670	3 x 80W FL	70	12100	175	4000	100000	60	1500 x 77.7 x 39.4

TRUSYS FLEX EMERGENCY VERY NARROW

Leuchteneinsätze mit sehr enger Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, bis zu 175 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³	°C	L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 VN CL WT EM	4058075772939	941605710	2 x 49W FL	35	6000	175	4000	100000	30	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 VN CL WT EM	4058075773141	941605730	2 x 80W FL	50	8600	175	4000	100000	30	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 VN CL WT EM	4058075773271	941605720	3 x 80W FL	70	12100	175	4000	100000	30	1500 x 77.7 x 39.4

TRUSYS FLEX EMERGENCY DOUBLE ASYMMETRIC

Leuchteneinsätze mit doppelt asymmetrischer Lichtverteilung für Standard- und Notbeleuchtung, bis zu 175 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L70 ³		L x B x H [mm] Ø x H [mm]
NEU TRUSYS FLEX P 35W 840 DS CL WT EM	4058075772953	941605620	2 x 49W FL	35	6000	175	4000	100000	2 x 30	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 50W 840 DS CL WT EM	4058075773165	941605640	2 x 80W FL	50	8600	175	4000	100000	2 x 30	1500 x 77.7 x 39.4
NEU TRUSYS FLEX P 70W 840 DS CL WT EM	4058075773295	941605630	3 x 80W FL	70	12100	175	4000	100000	2 x 30	1500 x 77.7 x 39.4

NOTBELEUCHTUNGSEIGENSCHAFTEN

Produktbezeichnung	Nennbetriebsdauer	Art des Notbetriebstests	Art des Notlichtbetriebs	Lichtstrom im Notbetrieb	Batterietyp
VALID FOR ALL TRUSYS FLEX EMERGENCY TYPES	3 h	Automatisch	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung	740 lm	LiFePO4

TRUSYS FLEX ENERGY RAIL 5-POLIG

Lichtbandsystem 5-polige Montage-Energy Rail



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Durchgangsverdrahtet mit 12-poligem Kabel
- Verschiedene Längen erhältlich
- Elektrische Verbindung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche externe Verbindung notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder

PRODUKTVORTEILE

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität durch zwei verfügbare Längen (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm und 1500 mm Endschiene)

ANWENDUNGSBEREICHE

- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, Baumärkte

AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

- Diverse Zubehörteile als optionales Zubehör erhältlich



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	L x B x H [mm] Ø x H [mm]	MATERIAL	FARBE
TRUSYS FLEX P RAIL 1500 5P WT	4058075781672	941964760	1650 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 1500 5P END GEW	4058075781733	941964770	1500 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 3000 5P WT	4058075781757	941964710	3150 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 4500 5P WT	4058075793156	941964700	4650 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss

TRUSYS FLEX ENERGY RAIL 8-POLIG

Lichtbandsystem 8-poliges Montage-Energy Rail



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Durchgangsverdrahtet mit 8-poligem Kabel
- Verschiedene Längen erhältlich
- Elektrische Verbindung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche externe Verbindung notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder

PRODUKTVORTEILE

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität durch zwei verfügbare Längen (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm und 1500 mm Endschiene)

ANWENDUNGSBEREICHE

- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, Baumärkte

AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

- Diverse Zubehörteile als optionales Zubehör erhältlich

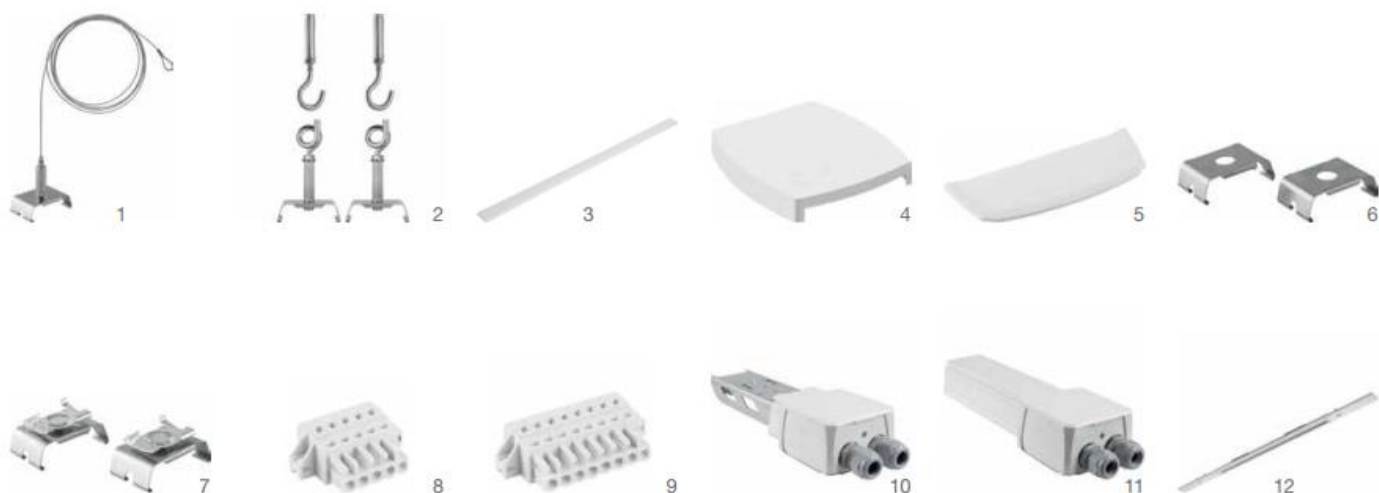
PERFOR-
MANCE
CLASS



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	L x B x H [mm] Ø x H [mm]	MATERIAL	FARBE
TRUSYS FLEX P RAIL 1500 8P WT	4058075781696	941964720	1650 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 1500 8P END GEW	4058075781719	941964740	1500 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 3000 8P WT	4058075781771	941964730	3150 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss
TRUSYS FLEX P RAIL 4500 8P WT	4058075793170	941964750	4650 x 70,2 x 38,8	Stahl	Weiss

TRUSYS FLEX-ZUBEHÖR

Zubehör für Lichtbandsysteme



- Suspension Kit: für Montageschiene, Set aus zwei einstellbaren Aufhängungssystemen
- Chain-Kit: Set aus zwei Montagehalterungen und Kettenhaken
- Blindabdeckung: Abdeckung der Tragschienenabschnitte ohne montierte Leuchte, inklusive optionaler Seitenabdeckungen für Leuchteneinsätze
- Endkappe Energy Rail: einklickbare Endkappe für die Montageschiene
- Surface Clip: Set aus zwei Befestigungsclips
- Grid Ceiling Clip: 1 Montageclip zur Anbaumontage an Rasterdecken
- Feed-in Connector: 5- und 8-poliger Einspeisestecker
- Feed-in Box: Anschlussbox 5- und 8-polig
- Feed-out Box: Anschlussbox 5- und 8-polig
- Spot Track 1500: 150 cm Einsatz mit 90 cm Stromschiene im Powergear-Layout, passend für LEDVANCE Trackspots, es können bis zu 3 Trackspots verbaut werden

Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	L x B x H [mm] Ø x H [mm]	MATERIAL	FARBE	Lightbulb No.
TRUSYS FLEX SUSPENSION KIT	4058075781795	941964640	58 x 35 x 65	Stahl	Silber	1
TRUSYS FLEX CHAIN KIT	4058075781818	941964670	90 x 28 x 10	Stahl	Silber	2
TRUSYS FLEX BLIND COVER WT	4058118270828	941964650	1500 x 70 x 21	Polykarbonat (PC)	Weiss	3
TRUSYS FLEX END CAP RAIL WT	4058075781856	941964630	78 x 72 x 19	Polykarbonat (PC)	Weiss	4
TRUSYS FLEX END CAP LOW RAIL WT	4058075781870	941964660	57 x 72 x 19	Polykarbonat (PC)	Weiss	5
TRUSYS FLEX SURFACE CLIP	4058075781894	941964680	57 x 35 x 18	Stahl	Silber	6
TRUSYS FLEX GRID CEILING CLIP	4058075781917	941964690	57 x 35 x 26	Stahl	Silber	7
TRUSYS FLEX FEED IN 5P	4058075781931	941964550	39 x 27 x 14	Polyamid (PA)	Weiss	8
TRUSYS FLEX FEED-IN 8P	4058075781955	941964520	54 x 27 x 14	Polyamid (PA)	Weiss	9
TRUSYS FLEX FEED IN BOX 5P WT	4058075781979	941964540	272 x 92 x 58	Stahl/Polycarbonat (PC)	Weiss	10
TRUSYS FLEX FEED IN BOX 8P WT	4058075781993	941964570	27 x 92 x 582	Stahl/Polycarbonat (PC)	Weiss	10
TRUSYS FLEX FEED OUT BOX 5P WT	4058075782013	941964580	296 x 92 x 58	Stahl/Polycarbonat (PC)	Weiss	11
TRUSYS FLEX FEED OUT BOX 8P WT	4058075782037	941964600	296 x 92 x 58	Stahl/Polycarbonat (PC)	Weiss	11
TRUSYS FLEX SPOT TRACK 1500 WT	4058075782051	941964510	1500 x 70 x 15,2	Aluminium	Weiss	12

LOW BAY FLEX

LOW BAY-Leuchten mit attraktivem linearen Design, bis zu 160 lm/W



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Unterschiedliche Lichtströme und Abstrahlwinkel für Montagehöhen von ~ 4 m bis ~10 m in 4000 K
- Durchgangsverdrahtungskabel bereits installiert
- Lange Lebensdauer (L80/B10): bis zu 100 000 h
- Hohe Farbkonsistenz: ≤ 3 SDCM

PRODUKTVORTEILE

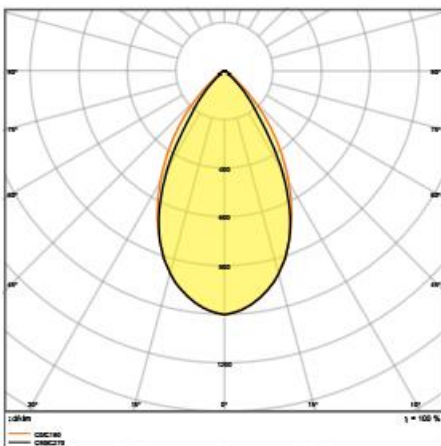
- Wirtschaftlich dank hoher Lichtausbeute von bis zu 160 lm/W
- Einfache und schnelle Installation dank einer Anschlussbox mit 5- und 7-poliger, werkzeugloser Anschlussklemme
- Modernes und robustes Design
- 5 Jahre Garantie

ANWENDUNGSBEREICHE

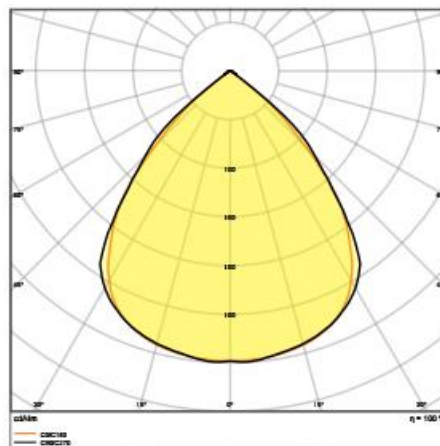
- Ersatz für Leuchten mit Quecksilberdampf- oder Halogen-Metaldampflampen
- Lagerhäuser
- Logistikhallen
- Industrie- und Lagerräume
- Discounter, Supermärkte

AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

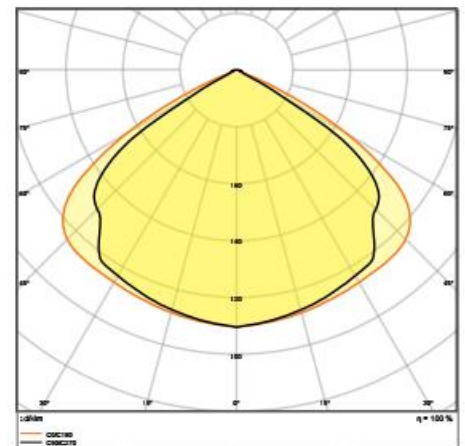
- Suspension Kit als separates Zubehör erhältlich



LB FLEX 1500 P 105W 840 N



LB FLEX 1500 P 105W 840 W



LB FLEX 1500 P 105W 840 WW

LOW BAY FLEX

LOW BAY-Leuchten mit attraktivem linearen Design, bis zu 160 lm/W



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L80 ²	△	⌒	L x B x H [mm] ∅ x H [mm]
LB FLEX 1200P 42W 840W	4058075676060	941309810	2 x 58 W FL	42	6510	155	4000	100000	90	—	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200 P 42W 840 VW	4058075676084	941309820	2 x 58 W FL	42	6510	155	4000	100000	120	—	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200P 73W 840W	4058075676107	941309830	4 x 58 W FL	73	11315	155	4000	100000	90	—	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200 P 73W 840 VW	4058075676121	941309840	4 x 58 W FL	73	11315	155	4000	100000	120	—	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1500 P 105W 840 N	4058075676244	941309890	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	60	—	1527 x 115 x 65
LB FLEX 1500P 105W 840W	4058075676268	941309900	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	90	—	1527 x 115 x 65
LB FLEX 1500 P 105W 840 VW	4058075676282	941309910	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	120	—	1527 x 115 x 65
LB FLEX 1200 DALI P 42W 840 W	4058075676145	941309850	2 x 58 W FL	42	6510	155	4000	100000	90	DALI	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200 DALI P 42W 840 VW	4058075676169	941309860	2 x 58 W FL	42	6510	155	4000	100000	120	DALI	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200 DALI P 73W 840W	4058075676206	941309870	4 x 58 W FL	73	11315	155	4000	100000	90	DALI2	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1200 DALI P 73W 840 VW	4058075676220	941309880	4 x 58 W FL	73	11315	155	4000	100000	120	DALI2	1236 x 115 x 65
LB FLEX 1500 DALI P 105W 840 N	4058075676305	941309920	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	60	DALI2	1527 x 115 x 65
LB FLEX 1500 DALI P 105W 840 W	4058075676329	941309930	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	90	DALI2	1527 x 115 x 65
LB FLEX 1500 DALI P 105W 840 VW	4058075676343	941309940	4 x 80 W FL	105	16800	160	4000	100000	120	DALI2	1527 x 115 x 65

LOW BAY FLEX BALL PROOF

Ballwurfsichere LOW BAY-Leuchten mit attraktivem linearen Design, bis zu 155 lm/W



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ballwurfsichere LOW BAY-Leuchten für Montagehöhen bis ~10 m in 4000 K
- Durchgangsverdrahtungskabel bereits installiert
- Lange Lebensdauer (L80/B10): bis zu 100 000 h
- Hohe Farbkonsistenz: ≤ 3 SDCM

PRODUKTVORTEILE

- Ballwurfsichere Leuchte mit erhöhter physikalischer Robustheit
- Wirtschaftlich dank hoher Lichtausbeute von bis zu 155 lm/W
- Einfache und schnelle Installation dank einer Anschlussbox mit 5- und 7-poliger, werkzeugloser Anschlussklemme
- Modernes und robustes Design
- 5 Jahre Garantie

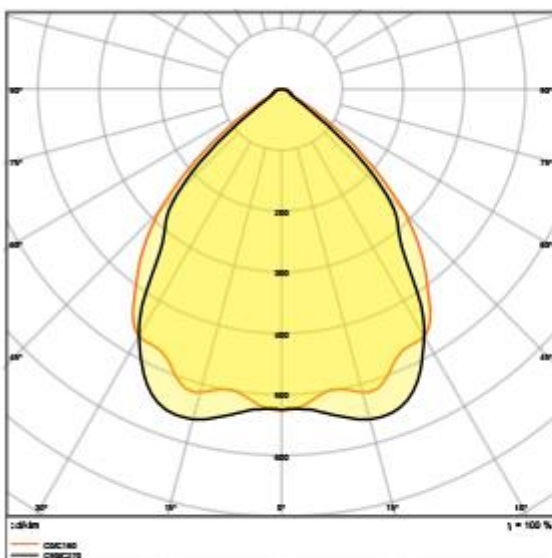
ANWENDUNGSBEREICHE

- Sporthallen
- Indoor-Sportanlagen

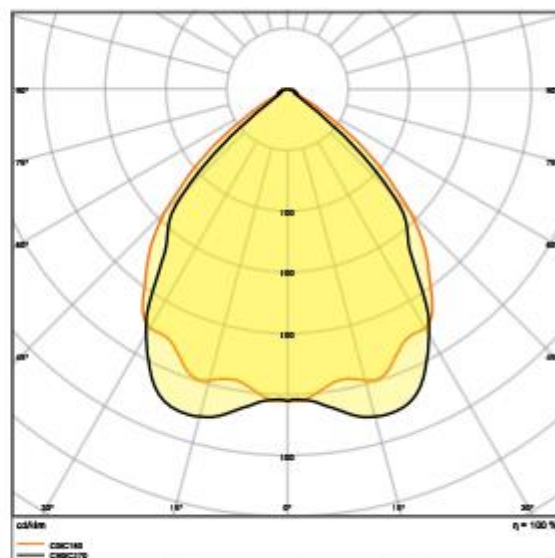
AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

- Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten durch Schrauben

WEITERE PRODUKTDDETAILS



LB FLEX BP 1500 P 105 W 840 W



LB FLEX BP 1500 DALI P 105 W 840 W

LOW BAY FLEX BALL PROOF

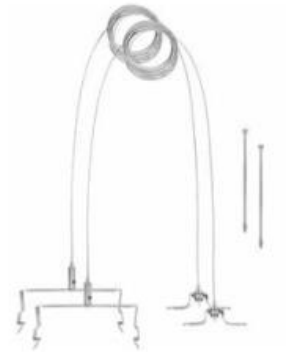
Ballwurfsichere LOW BAY-Leuchten mit attraktivem linearen Design, bis zu 155 lm/W



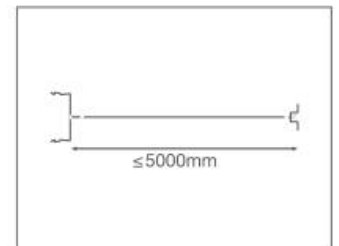
Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	Ersatz für	W	lm	lm/W	K	L80 ²			L x B x H [mm] Ø x H [mm]
LB FLEX BP 1500 P 105 W 840 W	4058075676367	941386310	4 x 80 W FL	105	16275	155	4000	100000	90	—	1527 x 117 x 76
LB FLEX BP 1500 DALI P 105 W 840 W	4058075676381	941386300	4 x 80 W FL	105	16275	155	4000	100000	90	DALI-2	1527 x 117 x 76

LOW BAY FLEX-ZUBEHÖR

Suspension Kit für LOW BAY FLEX



- Seilaufhängung mit Klammer und 5 m justierbarem Stahlseil
- Einfache Installation mit Aufhängebügel zum Einrasten



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	ELDAS	L x B x H [mm] Ø x H [mm]	MATERIAL	
LB FLEX SUSPENSION KIT BT1	4058075683722	941902470	125 x 30 x 46	Stahl	1

lichtmacher

Wir bringen Licht

„ Dunkelheit existiert nicht, nur die Abwesenheit von Licht. “



Dies ist nur ein kleiner Ausschnitt aus unserem Gesamtsortiment.
Fragen Sie uns an.