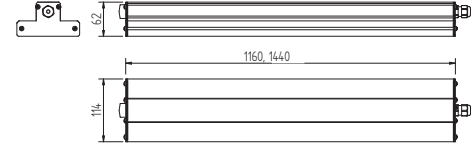
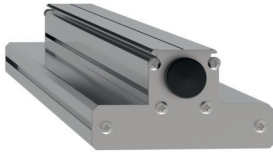


# T-Line - lineares Licht Einzel- oder Lichtbandleuchten

[Licht pur!]



## T-Line Einzelleuchte

## ANWENDUNG

## ABMESSUNGEN

### Anwendungen:

- LED Lichtbandleuchte für universellen Einsatz im Gewerbe-, Industrie- und Sportbereich

### Technische Daten

#### Ausführung:

- Leuchtgehäuse aus elox. Aluminiumprofil
- Stirnteile aus Edelstahl
- Converter integriert

#### Lichtaustritt:

- Einscheibensicherheitsglas
- G - ESG klar
- O - ESG 504 Ornement

#### Befestigung:

- Montageclips für direkte Deckenmontage- oder Abhängung
- Einclip-System für Tragschiene

#### LED Module:

- LLE 24 G4, 3.000°K, 4.000°K, 5.000°K
- S2 LM4, XPG3 mit Shunts, 4.000°K, 5.000°K

#### Optiken - Lichtverteilung:

- LLE 24, Optikübersicht auf Seite 2
- LM4, Optikübersicht auf Seite 2

#### LED Converter:

- Tridonic LED Converter,
- DALI Schnittstelle, dimmbar von 1-100%
- programmierbar über DALI oder ready2mains

#### Lichtstromrückgang:

60.000h L70,F50

#### Umgebungstemperatur:

ta -20°C bis +35°C

#### Betriebsspannung:

230 VAC, 50Hz

#### Schutzart, Schutzklasse

- Schutzart IP 65, Schutzklasse I

IP65



## T-Line Einzel- oder Lichtbandleuchten - LM4

Modell	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	LED [l]	CRI [1]	CCT [K]	I [mA]	tj [°C]	Converter	Abmessungen [mm]	Befest.	L auf C13 [1]	L auf C16 [1]	Gewicht [kg]
TEX-1161-5N42-500-740-[*]-[**]-DA	91	13 547	60	75	4 000	500	85	1 x LCA 100W 250-700mA one4all lp PRE	1160 x 114 x 62	Einzel	13	16	6,00
TAIF-1161-5N42-500-740-[*]-[**]-DA	91	13 547	60	75	4 000	500	85	1 x LCA 100W 250-700mA one4all lp PRE	1160 x 114 x 62	TS 5	13	16	6,00
TAIS-1161-5N42-500-740-[*]-[**]-DA	91	13 547	60	75	4 000	500	85	1 x LCA 100W 250-700mA one4all lp PRE	1160 x 114 x 62	TS 7	13	16	6,00
TAIE-1161-5N42-500-740-[*]-[**]-DA	91	13 547	60	75	4 000	500	85	1 x LCA 100W 250-700mA one4all lp PRE	1160 x 114 x 62	TS 11	13	16	6,00

[\*] um den Bestellcode zu vervollständigen ergänzen Sie den Optik-Code lt. Datenblatt

[\*\*] um den Bestellcode zu vervollständigen ergänzen Sie den Lichtaustritt-Code lt. Datenblatt

## T-Line Einzel- oder Lichtbandleuchten - LLE 24

Modell	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	LED [l]	CRI [1]	CCT [K]	I [mA]	tc [°C]	Converter	Abmessungen [mm]	Befest.	L auf C13 [1]	L auf C16 [1]	Gewicht [kg]
TEX-1441-2T15-350-840-[*]-[**]-DA	87	13 877	120	80	4 000	350	65	1 x LCI 100W 200-850mA 300V o4a sl PRE IND	1440 x 114 x 62	Einzel	33	36	7,00
TAIF-1441-2T15-350-840-[*]-[**]-DA	87	13 877	120	80	4 000	350	65	1 x LCI 100W 200-850mA 300V o4a sl PRE IND	1440 x 114 x 62	TS 5	33	36	7,00
TAIS-1441-2T15-350-840-[*]-[**]-DA	87	13 877	120	80	4 000	350	65	1 x LCI 100W 200-850mA 300V o4a sl PRE IND	1440 x 114 x 62	TS 7	33	36	7,00
TAIE-1441-2T15-350-840-[*]-[**]-DA	87	13 877	120	80	4 000	350	65	1 x LCI 100W 200-850mA 300V o4a sl PRE IND	1440 x 114 x 62	TS 11	33	36	7,00

[\*] um den Bestellcode zu vervollständigen ergänzen Sie den Optik-Code lt. Datenblatt

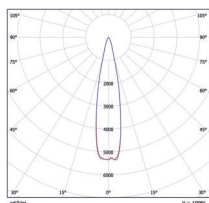
[\*\*] um den Bestellcode zu vervollständigen ergänzen Sie den Lichtaustritt-Code lt. Datenblatt

Tragschienensystemteile, Tragschienenleuchten und andere Leuchtenausführungen auf Anfrage!

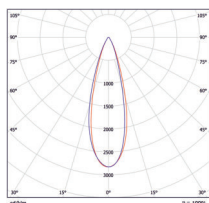
# T-Line Sekundäroptiken

[Licht pur!]

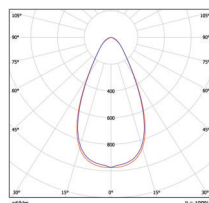
## Lichtverteilungskurven T-Line - LM4 mit klarer ESG Abdeckung



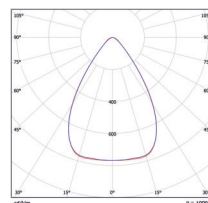
Optik: RS



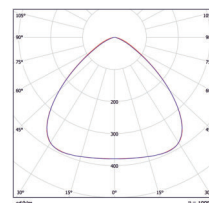
Optik: M



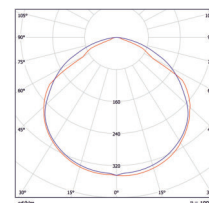
Optik: W



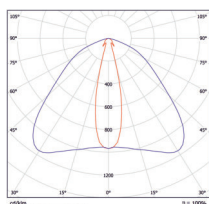
Optik: WW



Optik: WWW

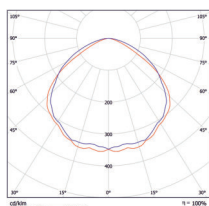


Optik: 00



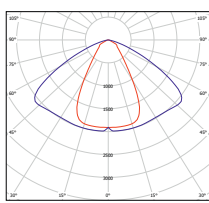
Optik: O

## Lichtverteilungskurven T-Line - LM4 mit ornamentaler ESG Abdeckung

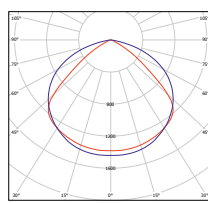


Optik: 00

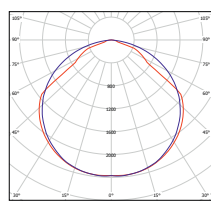
## Lichtverteilungskurven T-Line - LLE24 mit klarer ESG Abdeckung



Optik: 60 L

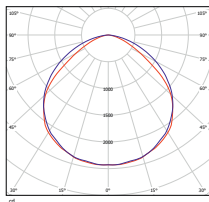


Optik: 90 L



Optik: 00

## Lichtverteilungskurven T-Line - LLE24 mit ornamentaler ESG Abdeckung



Optik: 00

Andere Lichtverteilungen auf Anfrage!

Lichttechnische Daten: .ldt Dateien finden Sie auf unserer Webseite: [www.szwei.eu](http://www.szwei.eu).