

PROLUMIA®

PRO-LINE LINEAR

LED-LICHTLINIENSYSTEM

EINE BELEUCHTUNGSLÖSUNG,
DIE DEN HÖCHSTEN STANDARDS ENTSPRICHT

MODERNES
BELEUCHTUNGSSYSTEM,
VORVERDRAHTET,
EINFACH UND SCHNELL
ZU INSTALLIEREN





MODERNES
BELEUCHTUNGSSYSTEM,
VORVERDRAHTET,
EINFACH UND SCHNELL
ZU INSTALLIEREN



PRO-LINE LINEAR LED-LICHTLINIENSYSTEM

EINE BELEUCHTUNGSLÖSUNG,
DIE DEN HÖCHSTEN STANDARDS
ENTSPRICHT

Pro-Line Linear ist ein modulares Lichtliniensystem, das aus Tragprofilen, Plug & Play-Lichtmodulen und verschiedenen Zubehörteilen besteht. Eine Beleuchtungslösung für Produktions-, Lager-, Einzelhandels- und Büroräume, die in puncto Gleichmäßigkeit und Lichteffizienz unübertroffen ist und sich zudem schnell und einfach installieren lässt. Die LED-Module sind als schaltbare oder DALI-Versionen erhältlich und können optional mit einem Notlichtgerät ausgestattet werden. Dank der großen Auswahl an Lichtverteilungen und einstellbaren Helligkeitsstufen sind die Leuchten für nahezu alle Montagehöhen und Beleuchtungsaufgaben geeignet. Pro-Line Linear ist flexibel und skalierbar in Planung und Design, wirtschaftlich in der Anschaffung und spart Energie- und Wartungskosten, sofort und dauerhaft über eine lange Lebensdauer. Pro-Line Linear von Prolumia: eine vielseitige Beleuchtungslösung, die einen Raum in eine dynamische und nachhaltige Umgebung verwandelt.

WEITERE INFOS ZUR
PRO-LINE LINEAR
ONLINE:



EIGENSCHAFTEN & MERKMALE

- Modernes Beleuchtungssystem, vorverdrahtet, einfach und schnell zu installieren
- Ausgezeichnete Allgemeinbeleuchtung mit hoher Gleichmäßigkeit für Industrie/Einzelhandel
- Qualitätskomponenten für langfristige Energieeffizienz und maximale Lebensdauer
- Tragprofile in 1,5 oder 3 m Länge mit 8 oder 12 Leitern erhältlich
- Verschiedene Optiken für eine breite Palette von Anwendungsfällen und Applikationen
- Mit normalem (ein/aus) oder DALI-2-Treiber für erweiterte Funktionalität und Automatisierung
- Viele Optionen, einschließlich eines selbsttestenden Notlichtgerätes mit 3-stündiger Autonomie

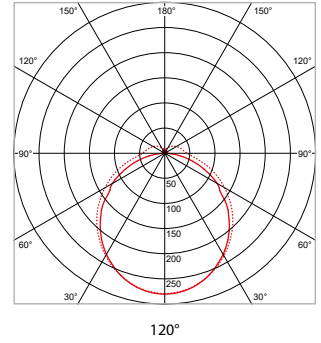
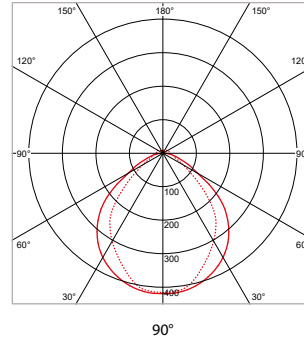
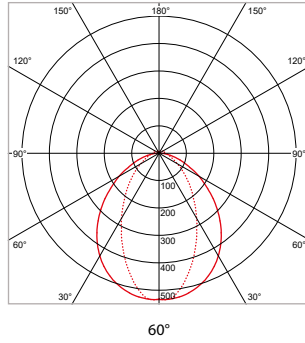
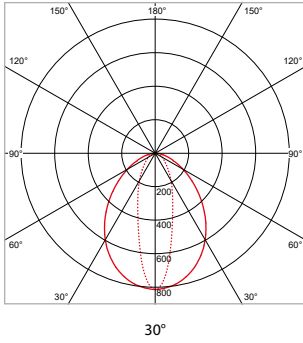
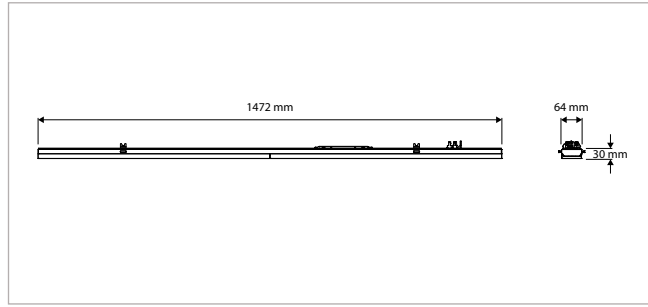
ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Leuchtentyp	LED-Lichtliniensystem
Montageoptionen	Decken- / Oberflächenmontage oder Aufhängung
Installationsumgebung	Innenbereich
Beleuchtungsfunktion	Allgemeine Beleuchtung
Leuchtenversionen	Lineare LED-Einheiten L 150 cm
Optionales Zubehör	Montage- und Anschlusszubehör
Schutzklasse	Klasse I
AC-Spannung & Frequenz	220-240 V AC 50-60 Hz
Treiber-Typ	Konstantstrom
Treiberoptionen	Ein/aus oder DALI-dimmbar
Lichtquelle / Emission	LED (Typ SMD 2835) / direkt
Leistungsaufnahme	15 - 80 W (+5 W inkl. Notlichtmodul)
Lichtstrom (Bereich)	2.700 - 13.500 lm
Lichtstrom einstellbar	8 Stufen (ein/aus), 16 Stufen (DALI)
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabeindex	Ra >80
Optisches System	Diffusor oder Linsenoptik
Abstrahlwinkel	30 - 120° symm., einfach oder doppelt asymm.
Blendfaktor	UGR 23 - 28
Schutzart (IP)	IP20
Mittlere Nutzlebensdauer	L80 >100.000 Stunden
Umgebungstemperatur (Ta-Bereich)	-20°C bis +40°C
Material	Blech / Kunststoff
Farbe / Oberfläche	Weiß
Zertifizierung	CE, ENEC
Garantiezeit	5 Jahre (3 Jahre auf Notstrombatterie)

ANWENDUNGEN

Ersatz für T5- und T8-Lichtträgerprofile in großen Einzelhandelsgeschäften, Industriehallen, Lagerbereichen, Fabrikhallen und anderen (halb)industriellen Anwendungen





PRO-LINE LINEAR - LED-MODULE - SCHALTBAR - 1472 X 64 X 30 MM - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	LICHTSTROM	LEISTUNG	TREIBER	ART.-NR.	VORRAT
Standard 30°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640800	-
Standard 60°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640802	-
Standard 90°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640803	☑
Standard 120°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640804	☑

PRO-LINE LINEAR - LED-MODULE - SCHALTBAR + NOTEINHEIT - 1472 X 64 X 30 MM - WEISS

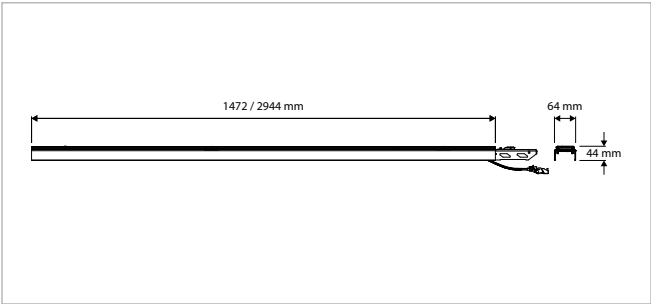
VERSION	LICHTFARBE	CRI	LICHTSTROM	LEISTUNG	TREIBER	ART.-NR.	VORRAT
Notl.modul 30°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640810	-
Notl.modul 60°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640812	-
Notl.modul 90°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640813	☑
Notl.modul 120°	4.000 K	Ra >80	5.400 - 13.500 lm	max. 80 W	Ein / Aus	40640814	☑

PRO-LINE LINEAR - LED-MODULE - DALI - 1472 X 64 X 30 MM - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	LICHTSTROM	LEISTUNG	TREIBER	ART.-NR.	VORRAT
Dimmbar 30°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640820	-
Dimmbar 60°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640822	-
Dimmbar 90°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640823	-
Dimmbar 120°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640824	-

PRO-LINE LINEAR - LED-MODULE - DALI + NOTEINHEIT - 1472 X 64 X 30 MM - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	LICHTSTROM	LEISTUNG	TREIBER	ART.-NR.	VORRAT
Dimmb. + Notl.modul 30°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640830	-
Dimmb. + Notl.modul 60°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640832	-
Dimmb. + Notl.modul 90°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640833	-
Dimmb. + Notl.modul 120°	4.000 K	Ra >80	2.700 - 13.500 lm	max. 80 W	DALI	40640834	-

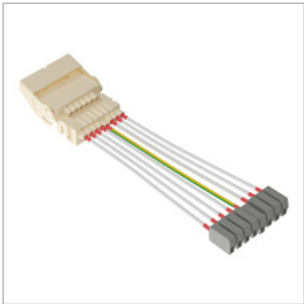


PRO-LINE LINEAR - TRAGPROFILE - WEISS

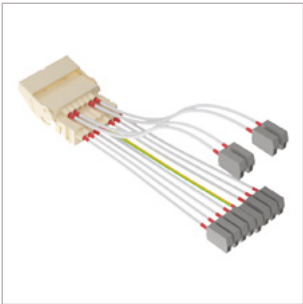
BESCHREIBUNG	ART.-NR.	VORRAT
Tragprofil - 1500 - 8-polig - modular - weiß - L 1472 x W 64 x H 44 mm	40640864	☑
Tragprofil - 3000 - 8-polig - modular - weiß - L 2944 x W 64 x H 44 mm	40640865	☑
Tragprofil - 1500 - 12-polig - modular - weiß - L 1472 x W 64 x H 44 mm	40640867	☑
Tragprofil - 3000 - 12-polig - modular - weiß - L 2944 x W 64 x H 44 mm	40640868	☑

PRO-LINE LINEAR - EINSPEISESÄTZE

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	VORRAT
Einspeiseset - 8-polig - inkl. Einspeisestecker / 2 x Kabelverschraubung / 2 x Endkappen & Isolierdeckel - komplettes Set für eine 8-polige Lichtlinie	40640870	☑
Einspeiseset - 12-polig - inkl. Einspeisestecker / 2 x Kabelverschraubung / 2 x Endkappen & Isolierdeckel - komplettes Set für eine 12-polige Lichtlinie	40640871	☑



40640870



40640871

PRO-LINE LINEAR - BLINDABDECKUNG | ABSCHLUSSKAPPE

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	VORRAT
Blindabdeckung - L 1470 mm - Polycarbonat - weiß - Abdeckung für das Trägerprofil bei Leuchtenanordnung mit Abständen zwischen LED-Modulen	40640873	☑
Endkappe - Ersatzteil - Einzelteil (2 Stück im Lieferumfang des Einspeisesatzes 8-polig # 40640870 & Einspeisesatz 12-polig # 40640871)	40640872	☑



40640873



40640872



PRO-LINE LINEAR - MONTAGE-ZUBEHÖRE

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	VORRAT
Aufputz-Montageclip - für direkte Aufputzmontage - max. 230 cm Abstand zwischen den Montageclips	40640874	☑
Pendelset - Kette / 200 cm	40640875	☑
Pendelset - Stahlkabel / 200 cm	40640876	☑



40640874



40640875



40640876



PROLUMIA®

PROLUMIA NL

Riga 10
2993 LW BARENDRECHT
T +31 (0)180 64 54 00
E info@prolumia.nl

PROLUMIA BE

Saffierstraat 5 - Unit 10A
2200 HERENTALS
T +32 (0)14 25 07 70
E info@prolumia.be

PROLUMIA CZ

Ke Slivenci 48
154 00 PRAHA 5 - LOCHKOV
T +420 222 563 003
E info@prolumia.cz

PROLUMIA DE

Feldbergstraße 57
61440 OBERURSEL
T +49 6171 8989 594
E info@prolumia.de

WEITERE INFOS ZUR
PRO-LINE LINEAR
ONLINE:



Version: 1.0 - 2025-09

*Nedelko B.V. achtet mit äußerster
Sorgfalt auf die Richtigkeit und
Aktualität der in ihrem Katalog
angegebenen Daten. Trotz aller
Sorgfalt können Fehler und
Unvollständigkeiten jedoch nicht
immer vermieden werden. Nedelko B.V.
haftet nicht für Fehler und
Unrichtigkeiten. Für die aktuellsten
Daten wenden Sie sich bitte an unsere
Abteilung Verkauf Innendienst.*