



## LEDOptix<sup>®</sup> Lichtbandmodul PRO LINE



230 V	CCT	CCT	CCT	CCT	CRI	L 80		IP20
50 Hz	3000 K	4000 K	5000 K	6000 K	>80	B 20	DALI	
							PHILIPS	
30°	55°	100°	120°	max 50°	50.000 h	IK 06		

### Leuchtentyp

Universell einsetzbares LED-Lichtbandmodul für Tragschienenmontage mit flexibler Lichtleistung

### Anwendung

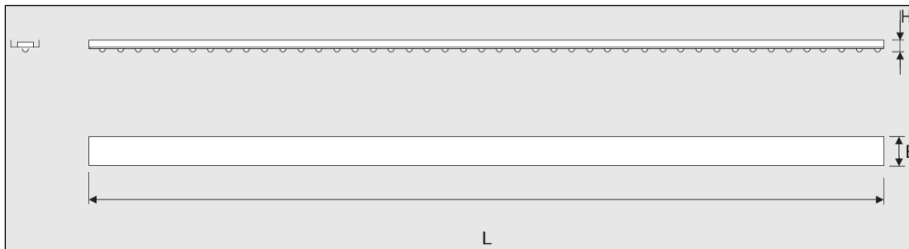
Das LEDOptix Lichtbandmodul PRO LINE ist der universelle Ersatz für Lichtbandsysteme aller Art. Das System ist für Neu- und Bestandsinstallationen gleichermaßen geeignet. Bei Bestandsinstallationen ist die Anpassung und damit der Erhalt des vorhandenen Tragschienensystems möglich. Mechanische und elektrische Kompatibilität besteht zu Lichtbandsystemen von Herstellern wie Trilux, Kandem, Zumtobel, SITECO etc. Unterschiedliche Abstrahlwinkel und eine flexible Leistungsanpassung ermöglichen die optimale Ausleuchtung und Anpassung an verschiedene Anforderungen.

### Technische Daten

Spannung	230 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-20° ~ +75°C
Abstrahlwinkel	30° / 55° / 100°	IP Schutzklasse	20
Farbwiedergabeindex (CRI)	83	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	124 – 140 lm/W	Garantie	5 Jahre
Anschluss	Steckklemme mit Phasenvorwahl	Material Gehäuse	Aluminiumprofil
Lichtfarbe	4000 K, 5000 K, 6000 K	Farbe Gehäuse	Weiß
Abdeckung	Linsenoptik		



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
					H1	B	L	
200.100	26 – 80 W	30°	4000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.101	26 – 80 W	55°	4000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.102	26 – 80 W	100°	4000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.103	26 – 80 W	30°	5000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.104	26 – 80 W	55°	5000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.105	26 – 80 W	100°	5000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.106	26 – 80 W	30°	6000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.107	26 – 80 W	55°	6000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1
200.108	26 – 80 W	100°	6000	3300 - 9200	44	64,5	1435	2,1



### Montageart

hängende Deckenmontage mit Tragschiene (siehe Zubehör)

### Varianten

- Leuchte ist werkseitig je nach Lichtanforderung von 3300 bis 9200 lm einstellbar
- Adapterkabel für Lichtbänder Typ LEDoptix/Trilux/SITECO oder Typ Zumtobel als Zubehör
- doppelasymmetrisch abstrahlende Optik sowie Milchglasabdeckung auf Anfrage verfügbar
- DALI- oder 1-10V dimmbare Variante auf Anfrage verfügbar
- Notlichtversorgungsgerät 10W/3h auf Anfrage verfügbar

### Zubehör

- Adapterkabel (Stecker) LEDoptix/Trilux/SITECO (200.200)
- Adapterkabel (Stecker) Zumtobel (200.201)
- Tragschiene 1 längig 5x1,5mm<sup>2</sup> 1,53 Meter (200.014)
- Tragschiene 2 längig 5x1,5mm<sup>2</sup> 3,06 Meter (200.015)
- Tragschiene 3 längig 5x1,5mm<sup>2</sup> 4,59 Meter (200.016)
- Blindabdeckung für Tragschiene (200.017)
- Stirnkappe für Tragschiene (200.018)
- Würgenippel für Stirnkappe (200.019)
- Ketten- / Seilaufhänger für Tragschiene (200.020)

