

Produktinformation Product information



LINEPOINT II LED



A.PIERINGER GmbH
www.ap.works

2141 Ameis, Obere Hauptstraße 68
Telefon: +43 / 2425 / 278 00
E-Mail: vk@ap.co.at

dynamischer
Blinker
progressive
direction
indicator



PRODUKTVORTEILE/NUTZEN

- LED Leuchte
- homogene Lichtverteilung
- verdeckte Lichtquellen
- schlankes Design
- beliebig kombinierbar
- 360° Anbauposition für Blinker, Nebelschluss- und Brems- Schlussleuchte
- dynamischer Blinker: Anbauposition +/- 28°

PRODUCT BENEFITS

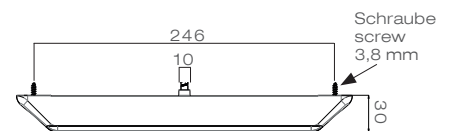
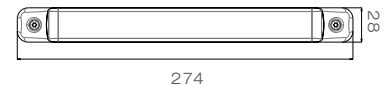
- LED lamp
- homogeneous light output
- covered light source
- slim design
- combinable adjustment with other light functions
- mounting angle 360° for flasher, fog and combined tail-stop lamp
- mounting angle of the „Progressive direction indicator“ +/- 28°

LINEPOINT II LED



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

SPANNUNGSBEREICH: VOLTAGE RANGE:	10 – 30VDC	
LEISTUNG: POWER:	Rücklicht: Taillight:	0,7 Watt
	Blinker-, Brems-, Nebelleuchte: Direction indicator, Stoplamp, Foglamp	je each 3,4 Watt
	Rückfahrcheinwerfer: Reversing lamp:	2,6 Watt
ANSCHLUSS: CONNECTION:	Kabel mit offenem Ende Cable with open end	
GEWICHT: WEIGHT:	120 g	
MATERIAL: MATERIAL:	Lichtscheibe Lens	PMMA
	Reflektor Reflector	ABS/PC
	Gehäuse Housing	ABS
TEMPERATURBEREICH: TEMPERATURE RANGE:	- 40°C~ +50°C	
IP-KLASSE: IP-RATING:	IP69K	
EMV-ABNAHME: EMC APPROVAL:	R10 R10	
DIMENSION:	L= 274mm, B = 28mm, T = 30mm	



BESCHREIBUNG / DESCRIPTION	OEM	AM
Rücklicht + Bremslicht, 0,5 m Kabel mit offenem Ende, 360° Homologation tail lamp + stop, 0.5 m open ended cable 360° Homologation	31-9230-007	31-9230-001
Nebelschlussleuchte, 0,5 m Kabel mit offenem Ende, 360° Homologation fog, 0.5 m open ended cable, 360° Homologation	37-9230-007	37-9230-001
Rückfahrcheinwerfer, 0,5 m Kabel mit offenem Ende vertikal reverse, 0.5 m cable open ended cable, vertical	38-9230-007	38-9230-001
Rückfahrcheinwerfer, 0,5 m Kabel mit offenem Ende horizontal reverse, 0.5 m cable open ended cable, horizontal	38-9231-007	38-9231-001
Blinklicht, 0,5 m Kabel mit offenem Ende, 360° Homologation direction indicator, 0.5 m open ended cable, 360° Homologation	31-9231-007	31-9231-001
dynamischer Blinker links 0,5 m Kabel mit offenem Ende „progressive direction indicator“ left 0.5 m open ended cable	31-9231-207	31-9231-201
dynamischer Blinker rechts 0,5 m Kabel mit offenem Ende „progressive direction indicator“ right 0.5 m open ended cable	31-9231-217	31-9231-211