

# DATABLAD PRODUKTFAMILJ

## LINEAR IndiviLED DIRECT

Takarmatur för singel- eller seriemontering



---

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Direktersättning för lysrörsarmaturer
- Kontor, skolor
- Allmänbelysning inomhus
- Korridorer, entréer
- Linjär belysning
- Butiksbelysning

---

### PRODUKTFÖRDELAR

- Homogent ljus och minskad bländning tack vare optiken i IndiviLED
- Flera olika monteringsmöjligheter
- Energibesparingar på upp till 50 % jämfört med T5-armaturer
- Fler varianter tillgängliga med DALI, sensor, nödljusfunktion enligt IEC 60598-2-22 eller genomkopplade
- Lågt flimmer tack vare speciellt elektroniskt drivdon
- 5 års garanti

---

### PRODUKTEGENSKAPER

- Pendlad montering med upphängningsatts
- Finns i längderna 1200 mm eller 1500 mm
- Effektivitet: upp till 125 lm/W
- Initial färgkonsistens: <4 SDCM
- Glödtrådstest enligt IEC 695-2-1: 850 °C
- Versioner med Ra 90 tillgängliga



– Armaturversioner med IoT-ready DALI-2-drivdon eller IoT Zigbee 3.0-teknik tillgänglig

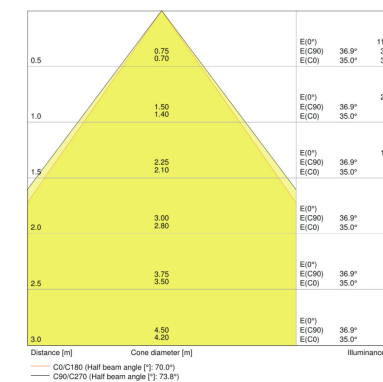
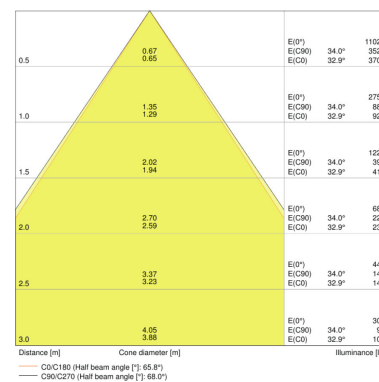
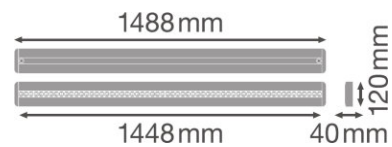
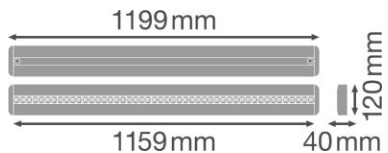
**TEKNISKA DATA**

Produktbeskrivning	Elektriska data	Produktdata drivdon		Fotometrisk data	Ljusteknikiska värden	Mått			Färger & Material	
	Nominell watttal	ECG - Life time	Flimmerfri	Ljusflöde	Spridnings vinkel	Längd	Bredd	Höjd	produktvikt	Färg på armaturhus
LN INDV D 1200 34 W 3000 K	34,00 W	100000 h	Ja	3800 lm	70 ° 2)	1199 mm	120,0 mm	40,0 mm	2400,00 g	White
LN INDV D 1200 34 W 4000 K	34,00 W	100000 h	Ja	4200 lm	70 ° 2)	1199 mm	120,0 mm	40,0 mm	2400,00 g	White
LN INDV D 1500 25 W 3000 K	25,00 W	100000 h	Ja	3100 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	2900,00 g	White
LN INDV D 1500 25 W 4000 K	25,00 W	100000 h	Ja	3300 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	2900,00 g	White
LN INDV D 1500 48 W 3000 K	48,00 W	100000 h	Ja	5300 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	3100,00 g	White
LN INDV D 1500 48 W 4000 K	48,00 W	100000 h	Ja	5700 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	3100,00 g	White
LN INDV D 1200 34W/940 <sup>1)</sup>	34,00 W	100000 h	Ja	3550 lm	70 ° 2)	1199 mm	120,0 mm	40,0 mm	2400,00 g	White
LN INDV D 1500 25W/940 <sup>1)</sup>	25,00 W	100000 h	Ja	2800 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	2900,00 g	White
LN INDV D 1500 48W/940 <sup>1)</sup>	48,00 W	100000 h	Ja	4800 lm	70 ° 2)	1488 mm	120,0 mm	40,0 mm	3100,00 g	White

Produktbeskrivning	Produktfärg	Temperaturer och driftsförhållanden	Livslängder			Applikationsområde	
		Omgivningstemperaturområde	Antal tändcykler	Livslängd L70/B50 @ 25 °C	Livslängd L80/B10 @ 25 °C	Livslängd L90/B10 @ 25 °C	Ljusreglerbar
LN INDV D 1200 34 W 3000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1200 34 W 4000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 25 W 3000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 25 W 4000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 48 W 3000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 48 W 4000 K	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1200 34W/940 <sup>1)</sup>	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 25W/940 <sup>1)</sup>	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej
LN INDV D 1500 48W/940 <sup>1)</sup>	White	-20...+45 °C	100000	60000 h	50000 h	35000 h	Nej

<sup>1)</sup> Available from December 2020

<sup>2)</sup> ZMP\_110132

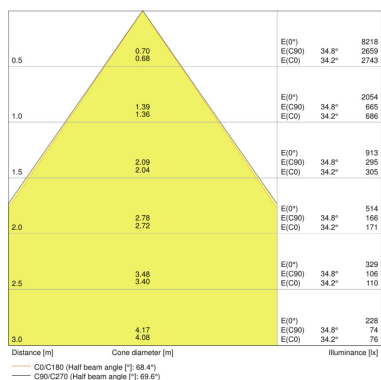


LN INDV D 1200 34 W 3000 K, LN INDV D 1200 34 W 4000 K, LN INDV D 1200 34W/940

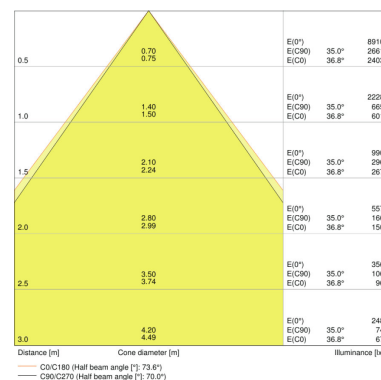
LN INDV D 1500 25 W 3000 K, LN INDV D 1500 25 W 4000 K, LN INDV D 1500 48 W 3000 K, LN INDV D 1500 48 W 4000 K, LN INDV D 1500 25W/940, LN INDV D 1500 48W/940

LN INDV D 1200 34 W 3000 K

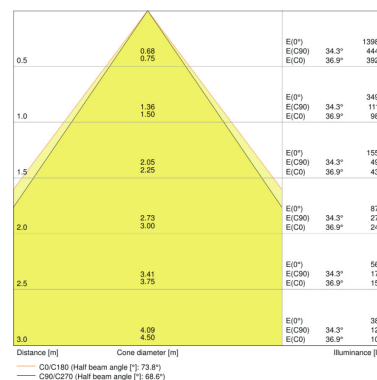
LN INDV D 1200 34 W 4000 K



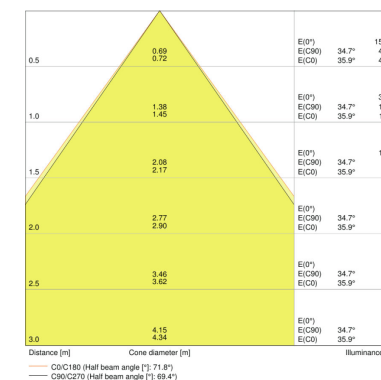
LN INDV D 1500 25 W 3000 K



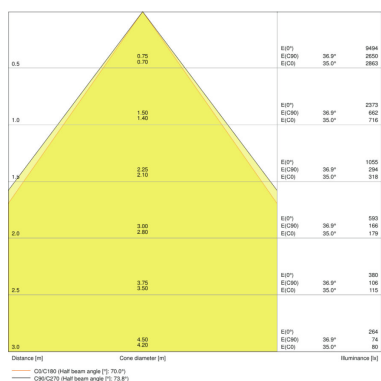
LN INDV D 1500 25 W 4000 K



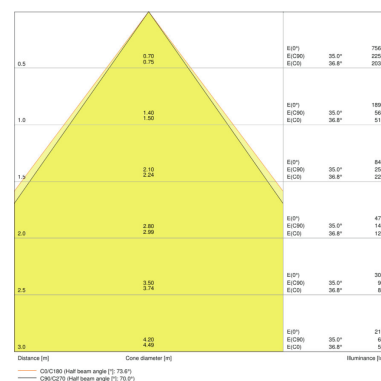
LN INDV D 1500 48 W 3000 K



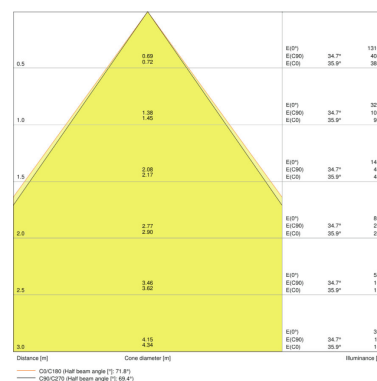
LN INDV D 1500 48 W 4000 K



LN INDV D 1200 34W/940



LN INDV D 1500 25W/940



LN INDV D 1500 48W/940

TILLBEHÖR

- Kopplingsdosa för tak tillgänglig
- Pendelkit tillgänglig
- Skarvstycken tillgängliga
- Kabelkit för genomkoppling tillgänglig

## APPLIKATIONS RÅD

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

## LOGISTISKA DATA

Produktnummer	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Bruttovikt	Volym
4058075109612	Transportförpackning 4	1357 mm x 207 mm x 169 mm	11302,00 g	47.47 dm <sup>3</sup>
4058075109636	Transportförpackning 4	1357 mm x 207 mm x 169 mm	11302,00 g	47.47 dm <sup>3</sup>
4058075109650	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14098,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>
4058075109674	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14098,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>
4058075109698	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14898,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>
4058075109711	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14898,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>
4058075522442	Transportförpackning 4	1357 mm x 207 mm x 169 mm	11302,00 g	47.47 dm <sup>3</sup>
4058075522466	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14098,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>
4058075522480	Transportförpackning 4	1641 mm x 207 mm x 169 mm	14898,00 g	57.41 dm <sup>3</sup>

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

---

## REFERENSER / LÄNKAR

For Guarantee see

- ▶ [www.ledvance.se/garanti](http://www.ledvance.se/garanti)

---

## FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.