

# PRODUKTFAMILIE DATABLAD

## LINEAR COMPACT BATTEN

Kompakte armaturer med ledninger på bagsiden



---

### APPLIKATIONSOMRÅDER

- Direkte udskiftning af armaturer med lysstofrør
- Indendørsanvendelse
- Korridorer, indgangspartier, trapper, opholdsrum, kælderrum
- Spotbelysning
- Offentlige områder
- Stukbelysning
- Hylde, integrering i møbler eller underskabsbelysning
- Ubrudt ensartet belysning

---

### PRODUKTFORDELE

- Kompakte dimensioner
- Kræver meget lidt plads på grund af de kompakte dimensioner
- Høj lumen output på op til 2500 lm
- Fleksibel løsning grundet mange længder (600 til 1500 mm)
- Lavt flimter med speciel elektronisk forkobling
- 5 års garanti

---

### PRODUKTEGENSKABER

- Erstatning for traditionelle T8 armaturer
- Tilslutning på bagsiden af armaturet
- Gennemsigtige endekapper
- Kan forbindes i begyndelsen af en række med Linear Compact High Output armatur
- Fås i versioner med lysstrøm 1000 ... 2500 lm
- Fås i 3 forskellige længder



- Højt lumenudbytte: op til 100 lm/W
- Glødrådstest i henhold til IEC 60695-2-12: 850 °C

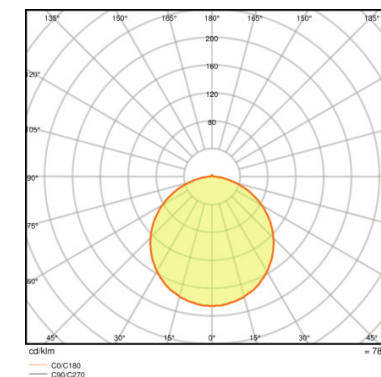
**TEKNISKE DATA**

Produktbeskrivelse	Elektriske Data			Fotometriske data				Lysfordeling	Dimensioner		
	Nominal wattforbrug	Nominal spænding	Forsynings frekvens	Lumen	Farvetemperaturer	Farvegen givelsesindex	Belysn. effektivitet af lyskilden i arm.	Udstrålings vinkel	Længde	Bredde	Højde
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K <sup>1)</sup>	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	1000 lm	Warm White	>80	100 lm/W	140 °	575,0 mm	27,0 mm	38,0 mm
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K <sup>1)</sup>	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	1000 lm	Cool White	>80	100 lm/W	140 °	575,0 mm	27,0 mm	38,0 mm
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K <sup>1)</sup>	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2000 lm	Warm White	>80	100 lm/W	140 °	1175 mm	27,0 mm	38,0 mm
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K <sup>1)</sup>	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2000 lm	Cool White	>80	100 lm/W	140 °	1175 mm	27,0 mm	38,0 mm
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K <sup>1)</sup>	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2500 lm	Warm White	>80	100 lm/W	140 °	1475 mm	27,0 mm	38,0 mm
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K <sup>1)</sup>	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2500 lm	Cool White	>80	100 lm/W	140 °	1475 mm	27,0 mm	38,0 mm

Produktbeskrivelse	Produktvægt	Farver & materialer			Temperaturer og driftsbetingelser	Levetid		
		Materiale	Produktfarve	Afdækningsmateriale	Omgivelsestemperatur	Levetid L70 @ 25 °C	Levetid L80 @ 25 °C	Levetid L90 @ 25 °C
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K <sup>1)</sup>	140,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K <sup>1)</sup>	140,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K <sup>1)</sup>	240,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K <sup>1)</sup>	240,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K <sup>1)</sup>	290,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K <sup>1)</sup>	290,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h	30000 h

Produktbeskrivelse	Egenskaber		Godkendelse og Standarder	
	Dæmpbar	Type forbindelse	Beskyttelse klasse	Beskyttelse stype
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K <sup>1)</sup>	Nej	Screw terminal	II	IP20

<sup>1)</sup> Available from July 2018

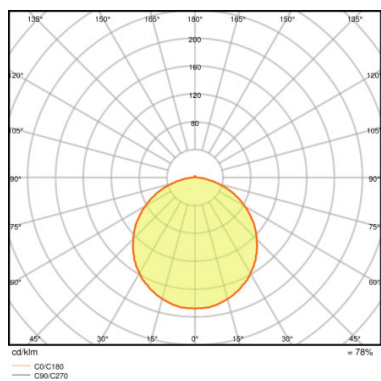


LN COMP Batten 600 10 W 3000 K, LN COMP Batten 600 10 W 4000 K

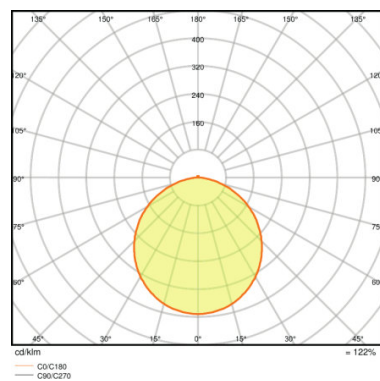
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K, LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K

LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K, LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K

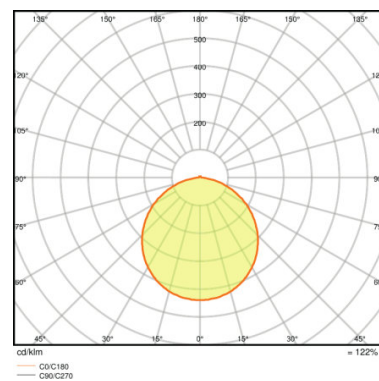
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K



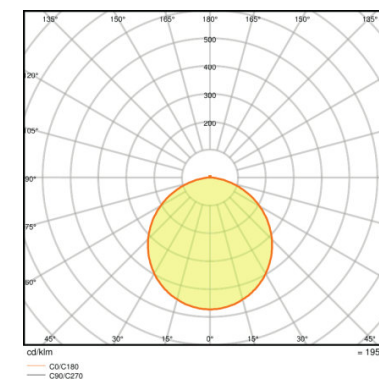
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K



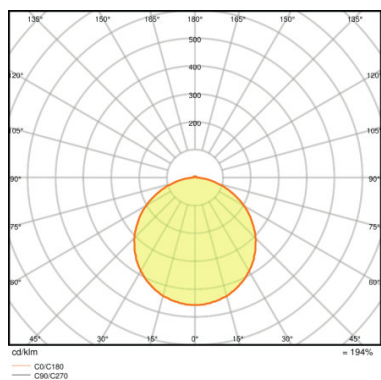
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K



LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K



LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K



LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K

**UDSTYR/TILBEHØR**

– Alt nødvendigt tilbehør medfølger

## APPLIKATIONS RÅD

For mere detaljeret information og grafikker venligst se produktdatablad

## LOGISTIK DATA

Produktkode	Produktbeskrivelse	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Volumen	Bruttovægt
4058075099692	LN COMP Batten 600 10 W 3000 K	Shipping carton box 25	618 mm x 242 mm x 175 mm	26.17 dm <sup>3</sup>	4585,00 g
4058075099715	LN COMP Batten 600 10 W 4000 K	Shipping carton box 25	618 mm x 242 mm x 175 mm	26.17 dm <sup>3</sup>	4585,00 g
4058075099739	LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K	Shipping carton box 25	1218 mm x 242 mm x 175 mm	51.58 dm <sup>3</sup>	7955,00 g
4058075099753	LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K	Shipping carton box 25	1218 mm x 242 mm x 175 mm	51.58 dm <sup>3</sup>	7955,00 g
4058075099777	LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K	Shipping carton box 25	1518 mm x 242 mm x 175 mm	64.29 dm <sup>3</sup>	9700,00 g
4058075099791	LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K	Shipping carton box 25	1518 mm x 242 mm x 175 mm	64.29 dm <sup>3</sup>	9700,00 g

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordrefølgelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

## REFERENCER/LINKS

Se mere om garanti på

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

## ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.