

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
- Glødrådtest i henhold til IEC 60695-2-12: 850 °C

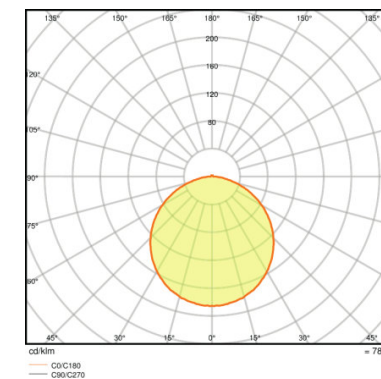
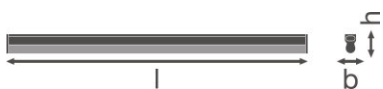
TEKNISKE DATA

Produktbeskrivelse	Elektriske Data			Data for armatur forkoblinger		Fotometriske data			Lysfordeling	Dimensioner
	Nominal wattforbrug	Nominal spænding	Forsynings frekvens	Maks. armaturantal pr. gruppeafbry C10 A	Maks. armaturantal pr. gruppeafbry C16 A	Lumen	Farvetemperaturer	Farvegen givelsesindex	Udstrålings vinkel	Længde
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	32	51	1000 lm	Warm White	>80	140 °	575,0 mm
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	32	51	1000 lm	Cool White	>80	140 °	575,0 mm
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	28	46	2000 lm	Warm White	>80	140 °	1175 mm
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	28	46	2000 lm	Cool White	>80	140 °	1175 mm
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	32	52	2500 lm	Warm White	>80	140 °	1475 mm
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	32	52	2500 lm	Cool White	>80	140 °	1475 mm

Produktbeskrivelse	Bredde	Højde	Produktvægt	Farver & materialer			Temperaturer og driftsbetingelser	Levetid	
				Materiale	Produktfarve	Afdækningsmateriale	Omgivelsestemperatur	Levetid L70 @ 25 °C	Levetid L80 @ 25 °C
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K	27,0 mm	38,0 mm	140,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K	27,0 mm	38,0 mm	140,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K	27,0 mm	38,0 mm	240,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K	27,0 mm	38,0 mm	240,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K	27,0 mm	38,0 mm	290,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K	27,0 mm	38,0 mm	290,00 g	Polycarbonate (PC)	White	Polycarbonate (PC)	-20...40 °C	50000 h	40000 h

Produktbeskrivelse	Levetid L90 @ 25 °C	Egenskaber			Godkendelse og Standarder	
		Dæmpbar	Type forbindelse	"Ball shot safe"	Beskyttelse sklasse	Beskyttelse stype
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20

Produktbeskrivelse	Levetid L90 @ 25 °C	Egenskaber			Godkendelse og Standarder	
		Dæmpbar	Type forbindelse	"Ball shot safe"	Beskyttelse klasse	Beskyttelse stype
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20
LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20
LN COMP Batten 1500 25 W 3000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20
LN COMP Batten 1500 25 W 4000 K	30000 h	Nej	Screw terminal, 2-Pole (L,N)	Nej	II	IP20

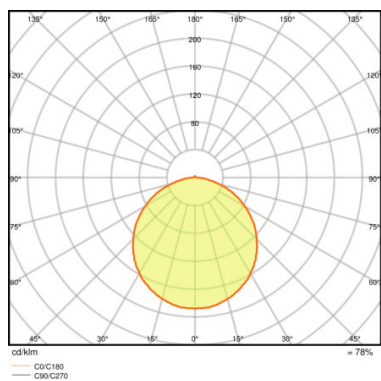


LN COMP Batten 600 10 W 3000 K, LN COMP Batten 600 10 W 4000 K

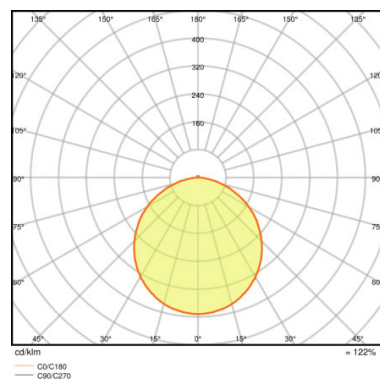
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K, LN COMP Batten 1200 20 W 4000 K

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

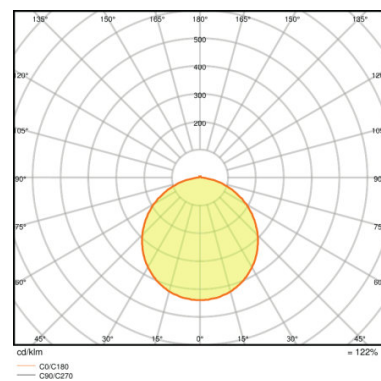
LN COMP Batten 600 10 W 3000 K



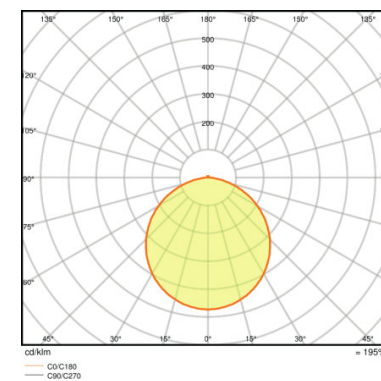
LN COMP Batten 600 10 W 4000 K



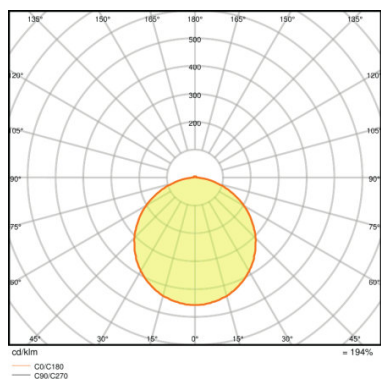
LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K



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 ³	5270,00 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 ³	4891,00 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 ³	8330,00 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 ³	8300,00 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 ³	10400,00 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 ³	10500,00 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

ANSVARFRASKRIVELSE

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