

# PRODUKT DATABLAD

## LN COMP Batten 1200 20 W 3000 K

LINEAR COMPACT BATTEN | Compact armatur med gjennomkabling på baksiden



### BRUKSOMRÅDER

- Direkte erstatning for armaturer med lysrør
- Innendørsbruk
- Korridorer, inngangsområder, trapperom, stuer, kjellere
- Aksentbelysning
- Offentlige områder
- Hvelvingsbelysning
- Hyller, integrering i møbler eller montering under skap
- Sømløs linear belysning

### PRODUKTFORDELER

- Kompakte dimensjoner
- Krever lite plass takket være kompakte mål
- Sømløs tilkobling uten synlige kabler ved tilkobling til Linear Compact High Output
- Høy lysmengde på inntil 2500 lm
- Fleksibel bruk takket være en rekke tilgjengelige lengder, fra 600 til 1500 mm
- Lite flimmer takket være spesielt elektronisk styringsutstyr
- 5 års garanti

### PRODUKTEGENSKAPER

- Erstatning for tradisjonelle T8-armaturer
- Kabling på baksiden av armaturen
- Gjennomskinnelige endehetter
- Linear Compact High Output-armatur kan kobles til i starten av lyslisten
- Det finnes modeller med lysstrøm 1000–2500 lm



- Det finnes i tre forskjellige lengder
- Høy lysvirkningsgrad: Opp til 100 lm/W
- Glødetråd-test i henhold til IEC 695-2-1: 850 °C

## TEKNISK DATA

### Elektriske data

Nominell effekt	20,00 W
Driftsmodus	Integrated LED driver
Nominell spenning	220...240 V
Effektfaktor $\lambda$	> 0,50
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Startstrøm	12.1 A
Total harmonisk forvrengning	< 30 %
Startsstrøm tid $T_{h50}$	150 $\mu$ s

### Data for armatur forkoplingsutstyr

Maks. armaturer på automatsikring. B16 A	40
Maks. armaturer på automatsikring. C10 A	33
Maks. armaturer på automatsikring. C16 A	54

### Fotometriske data

Fargetemperatur	3000 K
Lysstrøm	2000 lm
Lysutbytte	100 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	<5 sdc <sub>m</sub>
Lysfarge (betegnelse)	Varm hvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	>80

### Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	140 °
-------------------	-------

Mål og vekt



<b>Lengde</b>	1175 mm
<b>Bredde</b>	27,0 mm
<b>Høyde</b>	38,0 mm
<b>Produktvekt</b>	240,00 g

Farger og materialer

<b>Materiale</b>	Polycarbonate (PC)
<b>Produktfarge</b>	White
<b>Farge på deksel</b>	White
<b>Kapslingsmateriale</b>	Polycarbonate (PC)

Temperaturer & driftsvilkår

<b>Omgivelsestemperatur-område</b>	-20...+40 °C
------------------------------------	--------------

Levetid

<b>Antall tenn sykluser</b>	100000
<b>Levetid L70/B50 @ 25 °C</b>	50000 h
<b>Levetid L80/B10 @ 25 °C</b>	40000 h
<b>Levetid L90/B10 @ 25 °C</b>	30000 h

Ytterligere produktdata

<b>Monteringstype</b>	Surface
<b>Monteringsplassering</b>	Tak / Vegg

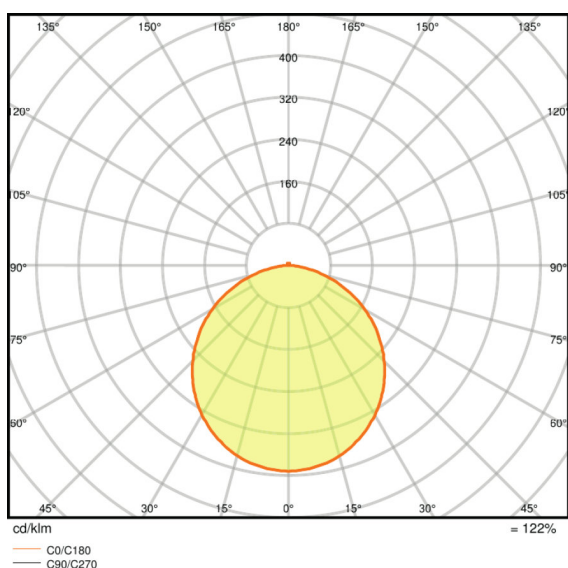
Egenskaper

<b>Dimbar</b>	No
<b>Type tilkobling</b>	Skrueterminal, 2 poler (L, N)
<b>Utskiftbar LED modul</b>	Kan ikke byttes
<b>Ballskuddsikker</b>	Nei

Sertifikater og standarder

Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)	IK03
Glødetrådtest henhold til IEC 695-2-1	850 °C
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG 0
Beskyttelsesklasse	II
Beskyttelses type	IP20
Begrenset overflatetemperatur	ikke relevant
Standarder	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Lysfordeling



LDC typ polar

UTSTYR/TILBEHØR

- Alt nødvendig tilbehør inkludert

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075099739		29 mm x 1180 mm x 42 mm	295,00 g	1.44 dm <sup>3</sup>
4058075099746	NO: VS 25	1218 mm x 242 mm x 175 mm	7820,00 g	51.58 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

---

#### REFERANSER / LENKER

For garanti se

▶ [www.ledvance.no/garanti](http://www.ledvance.no/garanti)

---

#### ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.