

PRODUKT DATABLAD

LN COMP Batten 600 10 W 4000 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 flimrer 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	10,00 W
Driftsmodus	Integrated LED driver
Nominell spenning	220...240 V
Effektfaktor λ	> 0,50
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Startstrøm	10.8 A
Total harmonisk forvrengning	< 30 %
Startsstrøm tid T_{h50}	150 μ s

Data for armatur forkoplingsutstyr

Maks. armaturer på automatsikring. B16 A	69
Maks. armaturer på automatsikring. C10 A	54
Maks. armaturer på automatsikring. C16 A	87

Fotometriske data

Fargetemperatur	4000 K
Lysstrøm	1000 lm
Lysutbytte	100 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	<5 sdc _m
Lysfarge (betegnelse)	Kjølig hvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	>80

Lystekniske data

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

Mål og vekt



Lengde	575,0 mm
Bredde	27,0 mm
Høyde	38,0 mm
Produktvekt	140,00 g

Farger og materialer

Materiale	Polycarbonate (PC)
Produktfarge	White
Farge på deksel	White
Kapslingsmateriale	Polycarbonate (PC)

Temperaturer & driftsvilkår

Omgivelsestemperatur-område	-20...+40 °C
------------------------------------	--------------

Levetid

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

Ytterligere produktdata

Monteringstype	Surface
Monteringsplassering	Tak / Vegg

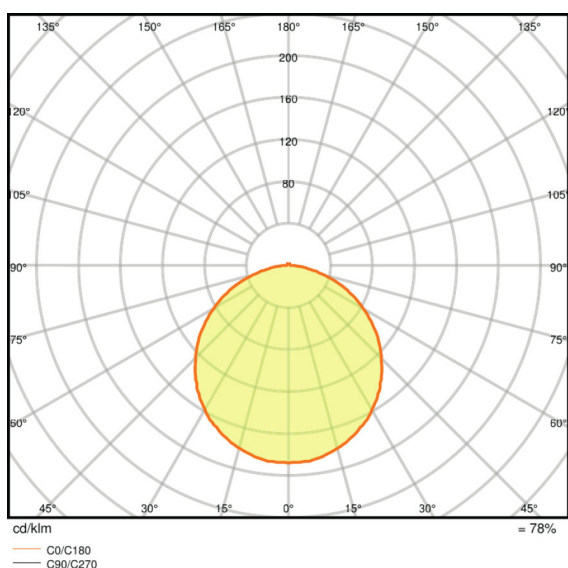
Egenskaper

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

Sertifikater og standarder

Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)	IK03
Glødetrådtest henhold til IEC 695-2-1	650 °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
4058075099715		29 mm x 580 mm x 42 mm	170,00 g	0.71 dm ³
4058075099722	NO: VS 25	618 mm x 242 mm x 175 mm	4891,00 g	26.17 dm ³

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

ANSVARFRASKRIVELSE

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