

# PRODUKT DATABLAD

## LN UO 1500 60 W 4000 K

LINEAR ULTRA OUTPUT | Surface armatur med høy belyningsstrøm



---

### BRUKSOMRÅDER

- Direkte erstatning for armaturer med lysrør
- Innendørsbruk
- Industrielle- og forretningshaller
- Offentlige områder
- Korridorer, trappeoppganger, kjellere
- Garasjer

---

### PRODUKTFORDELER

- Sparer inntil 60 % energi (sammenlignet med armatur som bruker lysstoffrør)
- Robust struktur med IK08
- Reflektortilbehør og flere kablingsalternativer for fleksibel bruk er tilgjengelig som tilbehør
- 5 års garanti

---

### PRODUKTEGENSKAPER

- Robust metallhus og PC-diffusor
- Kabling på baksiden av armaturen
- Gjennomgangskabling mulig



## TEKNISK DATA

## Elektriske data

Nominell effekt	60,00 W
Driftsmodus	Integrated LED driver
Nominell spenning	220...240 V
Effektfaktor $\lambda$	> 0,90
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Startstrøm	50.0 A
Total harmonisk forvrengning	$\leq 15 \%$
Startsstrøm tid $T_{h50}$	100 $\mu$ s

## Data for armatur forkoplingsutstyr

Maks. armaturer på automatsikring. B16 A	17
Maks. armaturer på automatsikring. C10 A	13
Maks. armaturer på automatsikring. C16 A	22

## Fotometriske data

Fargetemperatur	4000 K
Lysstrøm	7100 lm
Lysutbytte	120 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	<5 sdc <sub>m</sub>
Lysfarge (betegnelse)	Kjølig hvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	$\geq 80$

## Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	110 °
-------------------	-------

## Mål og vekt



Lengde	1458 mm
--------	---------

<b>Bredde</b>	62,0 mm
<b>Høyde</b>	74,0 mm
<b>Produktvekt</b>	1850,00 g

## Farger og materialer

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

## Temperaturer &amp; driftsvilkår

<b>Omgivelsestemperatur-område</b>	-10...+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

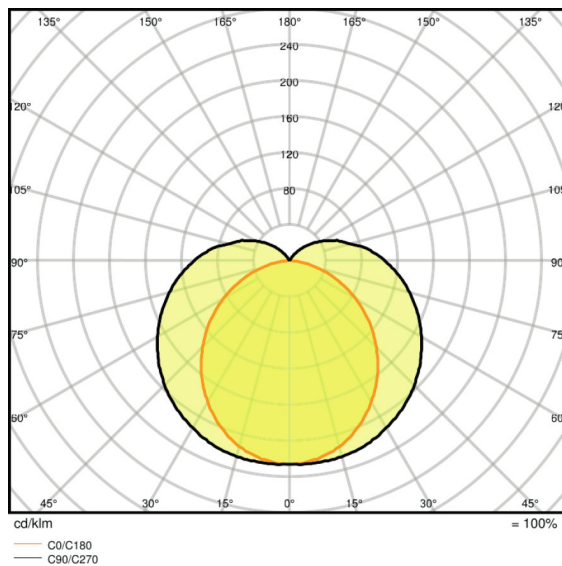
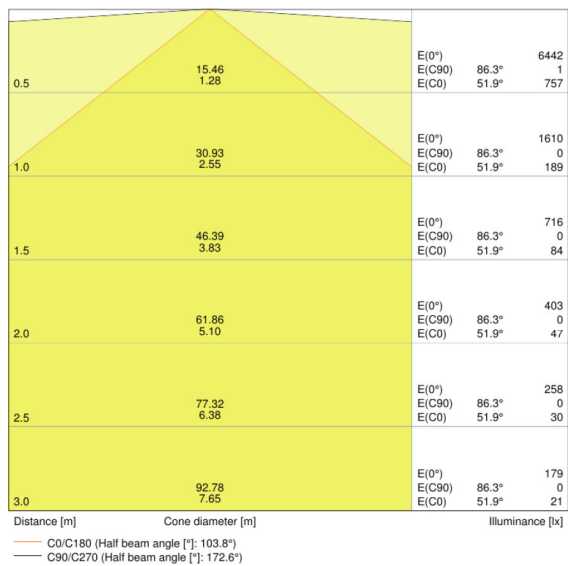
## Egenskaper

<b>Dimbar</b>	No
<b>Type tilkobling</b>	Skrueløs terminal
<b>Utskiftbar LED modul</b>	Kan ikke byttes
<b>Ballskuddsikker</b>	Nei

## Sertifikater og standarder

<b>Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)</b>	IK08
<b>Glødetrådtest henhold til IEC 695-2-1</b>	650 °C
<b>Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778</b>	RG 0
<b>Beskyttelsesklasse</b>	I
<b>Beskyttelses type</b>	IP20
<b>Begrenset overflatetemperatur</b>	ikke relevant
<b>Standarder</b>	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Lysfordeling



LDC typ cone

LDC typ polar

UTSTYR/TILBEHØR

- Reflektor for høye tak eller asymmetrisk lysdistribusjon er tilgjengelig (1500 mm modell)
- Monteringsskrue og plugg medfølger
- Innvendig gjenget stang og skrue for låsing av huset medfølger

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075122284		69 mm x 1464 mm x 77 mm	1950,00 g	7.78 dm <sup>3</sup>
4058075122291	NO: VS 6	1474 mm x 222 mm x 164 mm	13360,00 g	53.67 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.