

PRODUKT DATABLAD

LN UO 1200 25 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	25,00 W
Driftsmodus	Integrated LED driver
Nominell spenning	220...240 V
Effektfaktor λ	> 0,90
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maks. armaturer på automatsikring. B16 A	41
Maks. armaturer på automatsikring. C10 A	33
Maks. armaturer på automatsikring. C16 A	53
Startstrøm	20.0 A
Total harmonisk forvrengning	$\leq 20 \%$
Startsstrøm tid T_{h50}	100 μ s

Fotometriske data

Fargetemperatur	4000 K
Lysstrøm	2950 lm
Lysutbytte	120 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 5 sdc _m
Lysfarge (betegnelse)	Kjølig hvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 80

Lystekniske data

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

Mål og vekt



Lengde	1168 mm
Bredde	62,0 mm
Høyde	74,0 mm

Produktvekt	1260,00 g
--------------------	-----------

Farger og materialer

Materiale	Steel
Produktfarge	White
Farge på deksel	White
Kapslingsmateriale	Polycarbonate (PC)
Matr. brukt til lysemitteringsoverflate	Polykarbonat

Temperaturer & driftsvilkår

Omgivelsestemperatur-område	-10...+40 °C
------------------------------------	--------------

Levetid

Antall tenn sykluser	50000
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
Fotnote bare for produktet	Available from September 2020

Egenskaper

Dimbar	No
Type tilkobling	Skrueløs terminal
Utskiftbar LED modul	Kan ikke byttes
Ballskuddsikker	Nei

Sertifikater og standarder

Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)	IK08
Glødetrådtest henhold til IEC 60695-2-12	850 °C
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG 0
Beskyttelsesklasse	I
Beskyttelses type	IP20
Begrenset overflatetemperatur	ikke relevant
Standarder	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/EAC/RoHS

UTSTYR/TILBEHØR

- Separat reflektor for høye tak eller asymmetrisk lysutslipp er tilgjengelig (1500 mm versjon)
- Monteringskruer og plugg medfølger

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075479951		69 mm x 1174 mm x 77 mm	1345,00 g	6.24 dm ³
4058075479968	NO: VS 6	1184 mm x 225 mm x 170 mm	9450,00 g	45.29 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.