

PRODUKT DATABLAD

DL ALU DN 200 35 W 3000 K IP44 WT

DOWNLIGHT ALU | Downlight armaturer med aluminiumshus



BRUKSOMRÅDER

- Direkte erstatning for armaturer med lysrør
- Generell belysning
- Offentlige områder
- Trappeganger
- Korridorer
- Fojeeer
- Butikker

PRODUKTFORDELER

- Høy lysvirkningsgrad
- Energibesparelser på opp til 60 % (sammenlignet med armaturer som bruker CFL-armaturer)
- Veldig homogent lys
- Funksjonelt design
- Ekstern driver for utvidet fleksibilitet (kompatibelt med utvalgte DALI drivere)
- 5 års garanti

PRODUKTEGENSKAPER

- Krav til diameter på takutskjæring: 150 mm eller 200 mm (avhengig av versjon)
- Type beskyttelse: IP44



TEKNISK DATA

Elektriske data

Nominell effekt	35,00 W
Driftsmodus	External LED driver
Nominell spenning	220...240 V
Effektfaktor λ	> 0,90
Nettfrekvensen	50/60 Hz

Luminaire control gear data

Ouput current	27...42 mA
ECG - Output ripple current	<35 %

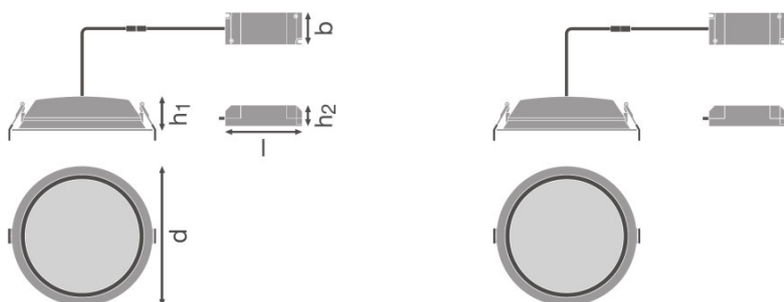
Photometrical data

Fargetemperatur	3000 K
Lysstrøm	2975 lm
Lysutbytte	85 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 6 sdc _m
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargegjengivelsesindeks Ra	>80
Lyskildens virkeevne i armatur	85 lm/W

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	100,00 °
-------------------	----------

Mål og vekt



Diameter	215,0 mm
Høyde	61,0 mm
Produktvekt	600,00 g
Monteringsdiameter	200,0 mm

Farger og materialer

Materiale	Aluminum
Farge på deksel	White
Produktfarge	White
Kapslingsmateriale	Polymethylmethacrylate (PMMA)

Temperatures & operating conditions

Omgivelsestemperatur-område	-20...45 °C
------------------------------------	-------------

Levetid

Levetid L70 @ 25 °C	50000 h
Levetid L80 @ 25 °C	45000 h
Levetid L90 @ 25 °C	30000 h
Antall tenn sykluser	100000

Ytterligere produktdata

Monteringstype	Recessed
Monteringsplassering	Ceiling
Fotnote bare for produktet	Available from July 2018

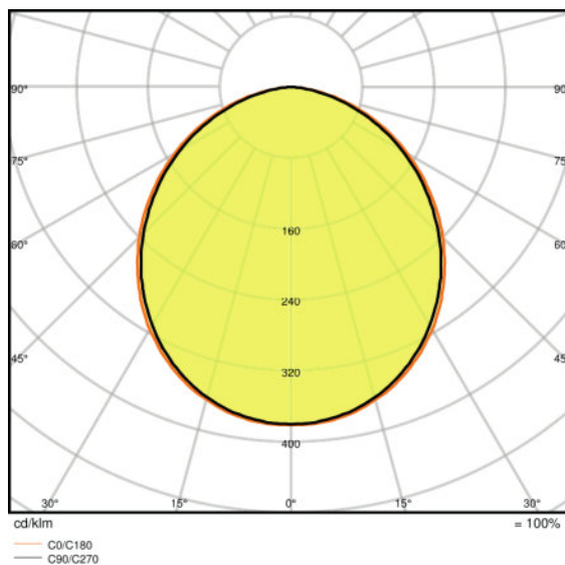
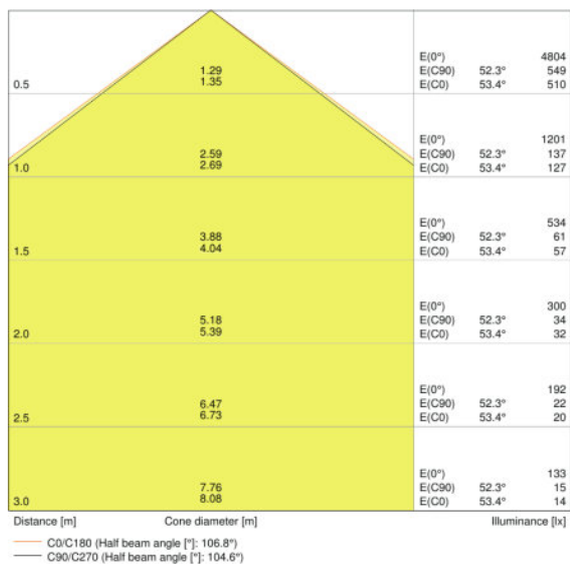
Egenskaper

Dimbar	No
Type tilkobling	Terminal, 2-Pole (L, N)
Utskiftbar LED modul	not replaceable

Sertifikater og standarder

Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)	IK02
Glødetrådtest henhold til IEC 695-2-1	650 °C
Photobiological safety group	RG 0
Beskyttelsesklasse	II
Beskyttelses type	IP44
Standarder	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/RoHS

Lysfordeling



LDC typ cone

LDC typ polar

LOGISTIKK DATA

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4058075091559	DL ALU DN 200 35 W 3000 K IP44 WT	NO: VS 8	462 mm x 462 mm x 240 mm	51.23 dm ³	6996,00 g

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.