

PRODUCTDATASHEET

DL ALU DN 150 14 W 3000 K IP44 WT

DOWNLIGHT ALU | Downlight armaturen met aluminium behuizing



TOEPASSINGSGBIEDEN

- Directe vervanging voor armaturen met fluorescentielampen
- Algemene verlichting
- Publieke zones
- Trappenhuizen
- Gangen
- Foyers
- Winkels

PRODUCTVOORDELEN

- Hoge lichtkracht
- Energiebesparingen van maximaal 60% (vergeleken met armaturen die CFL lampen gebruiken)
- Zeer homogeen licht
- Functioneel design
- Eenvoudige installatie met snelle aansluiting
- Externe driver voor meer flexibiliteit (compatibel met geselecteerde DALI drivers)
- 5 jaar garantie

PRODUCTKENMERKEN

- Diameter van de benodigde plafondopening: 150 mm of 200 mm (afhankelijk van de uitvoering)
- Soort bescherming: IP44



TECHNISCHE DATA

Elektrotechnische gegevens

Nominale vermogen	14,00 W
Bedrijfsmodus	External LED driver
Nominale spanning	220...240 V
Arbeidsfactor λ	>0,90
Netfrequentie	50/60 Hz

Armatuur voorschakelapparatuurdata

Ouput current	27...42 mA
ECG - Output ripple current	<45 %

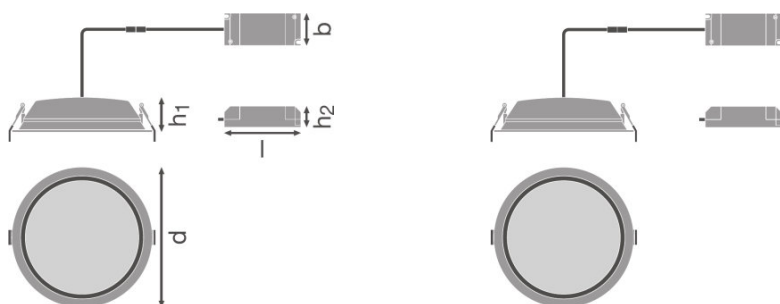
Fotometrische data

Kleurtemperatuur	3000 K
Lichtstroom	1190 lm
Lichtstroom efficiëntie	85 lm/W
Standaardafwijking van kleurproeven	≤ 6 sdc _m
Lichtkleur	Warm White
Kleurweergave-index Ra	>80
Lichtrendement van lamp in armatuur	85 lm/W

Lichttechnische gegevens

Stralingshoek	100,00 °
---------------	----------

Afmetingen



Diameter	160,0 mm
Hoogte	52,0 mm
Product gewicht	360,00 g
Diameter inbouw opening	150,0 mm

Kleuren & materialen

Body materiaal	Aluminum
Kleur behuizing	White
Kleur van het product	White
Materiaal afdekking	Polymethylmethacrylate (PMMA)

Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden

Omgevingstemperatuur bereik	-20...45 °C
-----------------------------	-------------

Levensduur

Levensduur L70 @ 25 °C	50000 h
Levensduur L80 @ 25 °C	45000 h
Levensduur L90 @ 25 °C	30000 h
Aantal schakelcycli	100000

Aanvullende product data

Montagetype	Recessed
Montagelocatie	Ceiling
Product opmerking	Available from July 2018

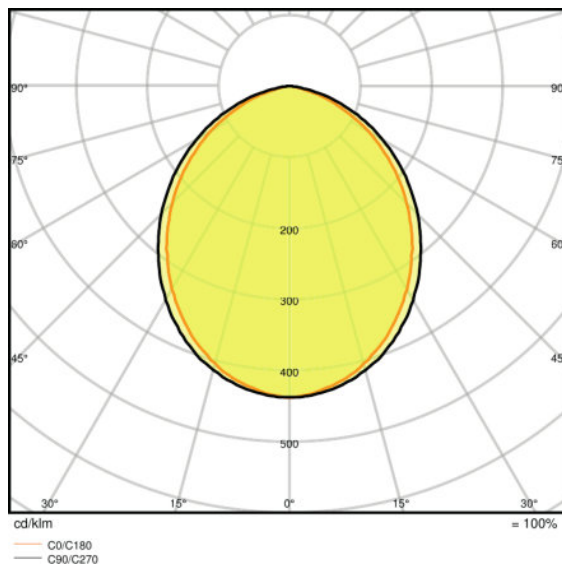
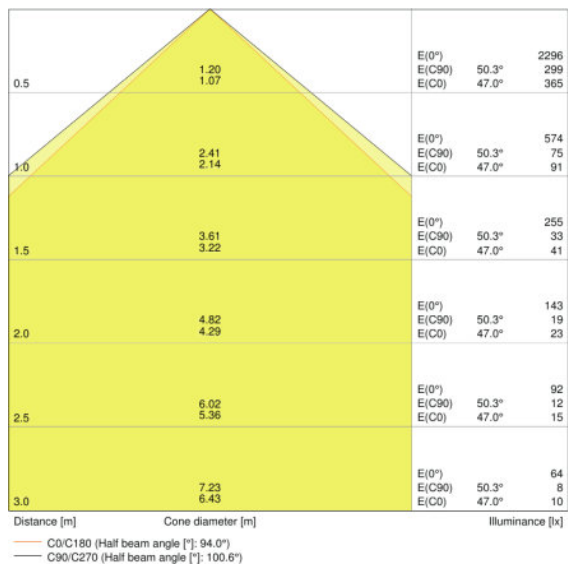
Vermogen

Dimbaar	Nee
Type aansluiting	Terminal, 2-Pole (L, N)
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar

Certificaten & normen

Beschermklasse IK (Schok bestendig)	IK02
Glow Wire Test volgens IEC 695-2-1	650 °C
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG 0
Veiligheidsklasse	II
Type bescherming	IP44
Normen	CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/RoHS

Lichtverdeling



LDC typ cone

LDC typ polar

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Productomschrijving	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Volume	Gewicht
4058075091436	DL ALU DN 150 14 W 3000 K IP44 WT	Verzenddoos 8	365 mm x 365 mm x 185 mm	24.65 dm ³	4290,00 g

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

LITERATUUR VERWIJZING

Voor garantie zie www.benelux.ledvance.com/garantie

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.