

PRODUCTINFORMATIEBLAD

DL SLIM ALU DN 205 22 W 4000 K WT

DOWNLIGHT SLIM ALU | Platte downlights met externe driver en aluminium behuizing



Toepassingsgebieden

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

Productvoordelen

- Zeer slanke behuizing
- Lage installatiediepte
- Hoge lichtkracht
- Energiebesparingen van maximaal 60% (vergeleken met armaturen die CFL lampen gebruiken)
- Zeer homogeen licht
- Functioneel design
- Externe driver voor eenvoudige vervanging
- 5 jaar garantie

Productkenmerken

- Massief aluminium behuizing in wit
- Kleine zichtbare behuizing



- Lichtgeleider gemaakt van niet-vergelende PMMA voor een lange levensduur

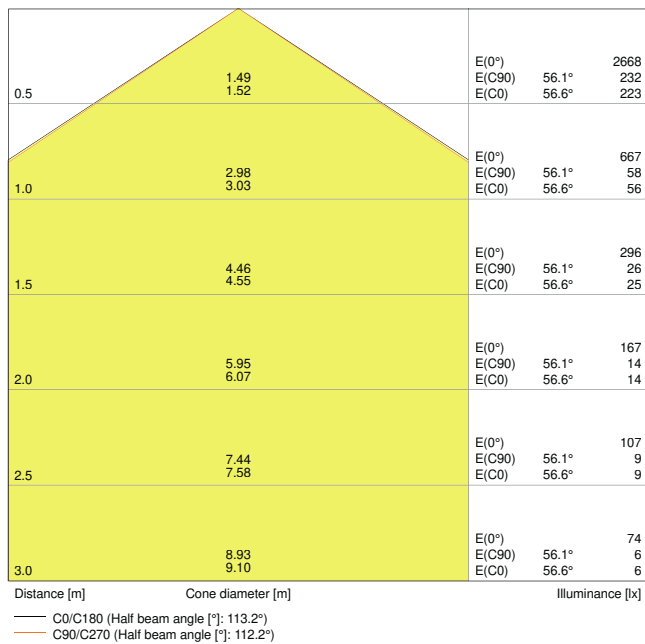
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

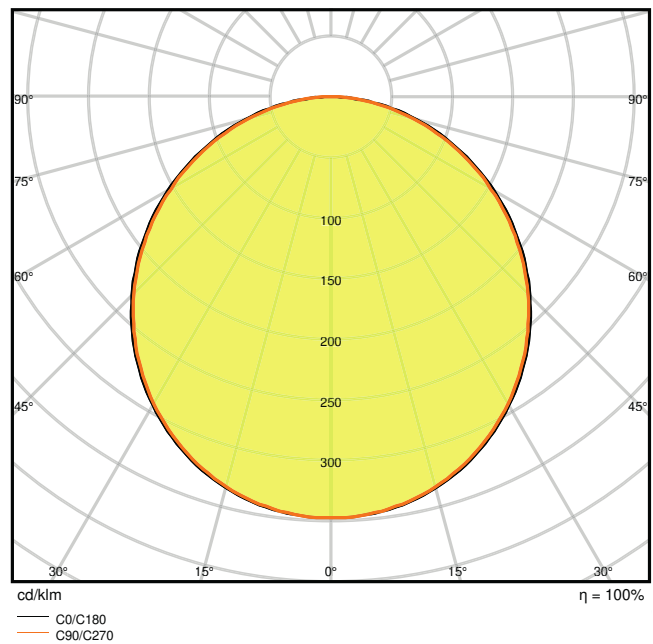
Nominale vermogen	22,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	190 mA
Inschakelstroom	11 A
Inschakelstroomtijd T_{h50}	533 μ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	11
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	11
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	18
Arbeidsfactor λ	> 0,5
Totale harmonische vervorming	< 20 %
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	Electronic control gear (ECG)

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	1920 lm
Lichtstroom efficiëntie	90 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtkleur	Koel wit
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	< 6 sdc _m
Lichtsterkte	-
Flikkerwaarde Pst LM	-
Stroboscoopeffect waarde SVM	-
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG0
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62471	RG0
Stralingshoek	120 °



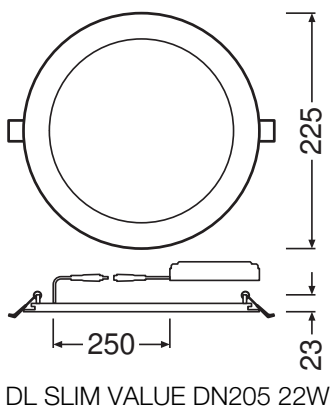
4058075064027 DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT



4058075064027 DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT

AFMETINGEN & GEWICHT

Diameter	225,00 mm
Hoogte	23,00 mm
Product gewicht	350,00 g



MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
-----------------------	-----

Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Aluminum
Materiaal afdekking	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiaal van lichtuitstralend oppervlak	PMMA
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Opslagtemperatuur	-30...+70 °C
Type aansluiting	Schroefloze terminal, 2-polig
Type bescherming	IP20
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM])	IK03
Dimbaar	Nee
Montagetype	Recessed
Montagelocatie	Plafond / Muur
Toepassingsomgeving	Indoor
Diameter inbouw opening	205 mm
Inbouwdiepte	40 mm
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Levensduur L80/B10 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Levensduur L90/B10 @ 25 °C	15000 h
Aantal schakelcycli	50000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

VOORSCHAKELAPPARATUUR

Uitgangsstroom:	360 mA
E-VSA - Uitgangsrimpelstroom	≤ 10 %
E-VSA - Lengte	120 mm
E-VSA - Breedte	42 mm
ECG - Hoogte	28 mm


CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / CB
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee
Balschot veilig	Nee







AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS




Aantal inbegrepen lichtbronnen	Not relevant
--------------------------------	--------------





OPTIONELE ACCESSOIRES



Product afbeelding	Naam product	EAN
	EM CONVERSION BOX	4058075237025


DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 User Instruction	Downlight Slim Value
 Addon Technical Information	LSI DL SLIM ALU
 On-Pack-Info	Legal Insert Downlight LED ALU+Comfort
 Declarations of conformity	EU Declaration of Conformity DOWNLIGHT SLIM ALU TÜV Rh
 Declarations of conformity	EU Declaration of Conformity DOWNLIGHT SLIM ALU LEDV
 Declarations Of Conformity UKCA	DL SLIM ALU

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden	Naam document
 IES file (IES)	DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT
 LDT file (Eulumdat)	DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT
 ULD file (DIALux)	DOWNLIGHTSLIMALU20522W4000KWT

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden	Naam document
 ROLF file (RELUX)	DL SLIM ALU DN205
 UGR file (UGR table)	4058075064027 DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT
 LDC typ cone	4058075064027 DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT
 LDC typ polar	4058075064027 DL SLIM VALUE DN205 22W 4000K WT

CAD/BIM-bestanden	Naam document
 BIM_Revit_3D	DL SLIM ALU
 CAD_STEP_3D	DL Slim Alu 22W

Aanbestedingsteksten	Naam document
 Tender documenten	DOWNLIGHT SLIM ALU 205 22 W 4000 K WT-nl

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075064027	Vouwdoos 1	47 mm x 227 mm x 228 mm	435.00 g	2.43 dm ³
4058075064034	Verzenddoos 10	495 mm x 245 mm x 245 mm	4766.00 g	29.71 dm ³

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

Referenties / Links

– 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.