

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## DL SLIM ALU DN 205 22 W 3000 K WT

DOWNLIGHT SLIM ALU | Downlights plats avec alimentation externe et corps en aluminium



### DOMAINES D'APPLICATION

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes compactes
- Eclairage général
- Zones publiques
- Escaliers
- Couloirs
- Foyers
- Commerces

### AVANTAGES PRODUITS

- Boîtier très mince
- Faible profondeur d'installation
- Efficacité lumineuse élevée
- Jusqu'à 60 % d'économie d'énergie (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluocompactes)
- Lumière très homogène
- Design fonctionnel
- Convertisseur externe pour un remplacement facile
- Garantie de 5 ans

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Boîtier robuste en aluminium en blanc
- Collerette de faible dimension
- Optique en PMMA non jaunissant pour une longue durée de vie



## FICHE TECHNIQUE

## Données électriques

<b>Puissance nominale</b>	22,00 W
<b>Mode d'opération</b>	Electronic control gear (ECG)
<b>Tension nominale</b>	220...240 V
<b>Facteur de puissance <math>\lambda</math></b>	>0,5
<b>Fréquence du réseau</b>	50/60 Hz

## Luminaire control gear data

<b>Ouput current</b>	360 mA
----------------------	--------

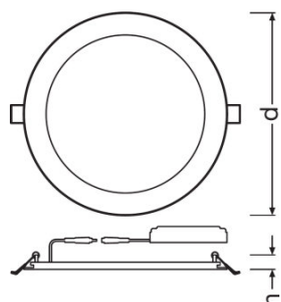
## Données photométriques

<b>Temp. de couleur</b>	3000 K
<b>Flux lumineux</b>	1850 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	85 lm/W
<b>Ecart-type de correspondance de couleur</b>	<6 sdc <sub>m</sub>
<b>Teinte de couleur (désignation)</b>	Warm White
<b>Ra Indice de rendu des couleurs</b>	>80
<b>Efficacité des lampes dans luminaires</b>	85 lm/W

## Données photométriques

<b>Angle de rayonnement</b>	120 °
-----------------------------	-------

## Dimensions &amp; poids



<b>Diamètre</b>	225,0 mm
<b>Hauteur</b>	23,0 mm
<b>Poids du produit</b>	350,00 g
<b>Diamètre d'encastrement</b>	205,0 mm

## Couleurs &amp; matériaux

<b>Matériau de corps</b>	Aluminum
<b>Couleur du teinte</b>	White
<b>Couleur du produit</b>	White

## Température

<b>Plage de température ambiante</b>	-20...40 °C
--------------------------------------	-------------

## Durée de vie

<b>Durée de vie L70 @ 25 °C</b>	30000 h
<b>Nombre de cycles de commutation</b>	50000

## Donnée produit supplémentaire

<b>Montage</b>	Recessed
<b>Emplacement montage</b>	Wall / Ceiling

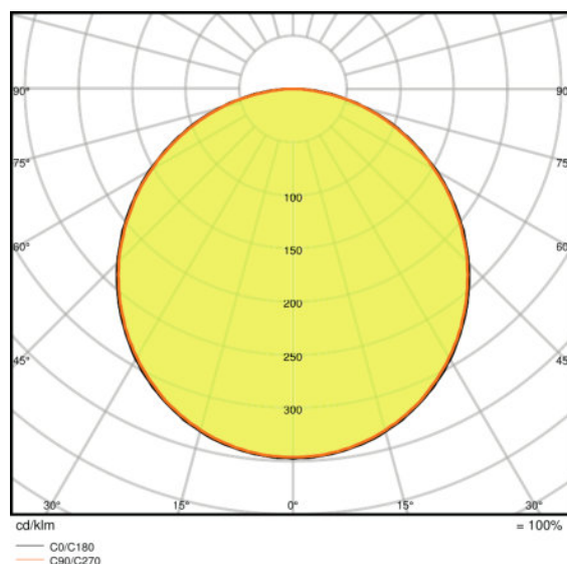
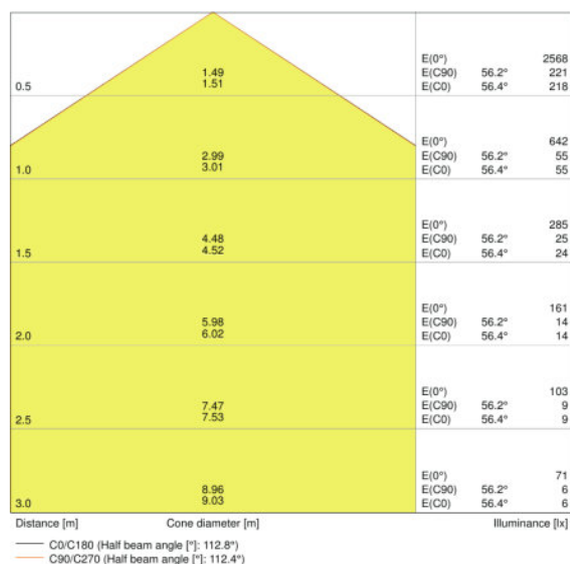
## Capacités

<b>Gradable</b>	Non
<b>Type de connexion</b>	Bornier de connexion (produit)
<b>Module LED remplaçable</b>	Non remplaçable

## Certificats &amp; Normes

<b>Indice de protec. IK (résist. aux chocs)</b>	IK03
<b>Test au fil incand. selon CEI 695-2-1</b>	650 °C
<b>Photobiological safety group</b>	RG 0
<b>Classe de protection</b>	II
<b>Type de protection</b>	IP20
<b>Normes</b>	CE/CB

## Distribution de lumière



Courbe photometrique, selon un angle donne

Courbe photometrique, polaire

## TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Cadres de montage en surface disponibles en tant qu'accessoires

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075064003	DL SLIM ALU DN 205 22 W 3000 K WT	Carton de regroupement 10	495 mm x 245 mm x 245 mm	29.71 dm <sup>3</sup>	4766,00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## RÉFÉRENCES/LIENS

Plus d'informations sur la garantie sous

- ▶ [www.ledvance.fr/garantie](http://www.ledvance.fr/garantie)

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.