

# PRODUKTDATENBLATT DL SLIM FRAME DN 210 WT

DOWNLIGHT SLIM ROUND FRAME | Aufbaurahmen, rund



## Anwendungsgebiete

- Allgemeinbeleuchtung
- Öffentlicher Raum
- Treppenhäuser
- Flure
- Eingangsbereiche
- Geschäfte

## Produktvorteile

- Seitlicher Kabeleinlass für elektrischen Anschluss bei flachem Profil
- Einfache Monage dank mitgelieferter Bohrschablone

## Produkteigenschaften

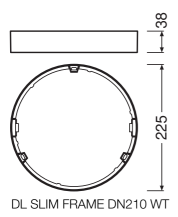
- Geringe Montagetiefe
- Robustes Gehäuse aus Polycarbonat
- Montagezubehör enthalten



#### **TECHNISCHE DATEN**

## Maße & Gewicht

Durchmesser	225 mm
Höhe	38 mm
Produktgewicht	67,00 g



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
RAL-Nummer	RAL 9003

## Anwendung & Installation

Montageort	Decke / Wand
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

## Zertifikate & Standards

Dallywyfaiobox	Nein
Ballwurfsicher	Neill

## Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

## Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.

#### **DOWNLOADS**

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	User Instruction DL Slim Frame Round	

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	DOWNLIGHT SLIM ROUND FRAME 210 WT-de

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075079199	Faltschachtel 1	43 mm x 235 mm x 235 mm	156.00 g	2.37 dm <sup>3</sup>
4058075079205	Versandschachtel 6	280 mm x 245 mm x 265 mm	1222.00 g	18.18 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.