

LED Mounted Downlight 4000 K Newton

Die kompakten LED-Aufbaudownlights von LEDON zeichnen sich durch ihre formschöne Bauweise und die homogene Lichtverteilung aus. Verschiedene Ausführungen ermöglichen Einsatzmöglichkeiten von der Flur- und Gangbeleuchtung in öffentlichen Räumen bis zum privaten Wohnbereich.



BESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	EAN CODE
LED MDL 225 2000LM/110D/840 700MA	29001294	9 009453 012227
LED MDL 225x225 2000LM/110D/840 700MA	29001298	9 009453 012265

Die dazu passenden Konverter finden Sie im separaten Datenblatt.

ALLGEMEINE DATEN	
Ausführung	Weiß (RAL 9016)
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzklasse	IP44
Stoßfestigkeit	IK05
UV-Beständigkeit	Ja
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100 000
Zünd-/Anlaufzeit bis 100%	< 0,5 s
Umgebungstemperatur	-20 °C - +40 °C
Maximale Oberflächentemperatur	60 °C
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Befestigung	Anbau, Befestigungsmaterial inklusive
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie, 3 Jahre Vollgarantie

	LICHTTECHNISCHE DATEN	
	Ø 225 mm	225x225 mm
Bemessungslichtstrom	2000 lm	2000 lm
Lichtausbeute (Effizienz)	91 lm/W	91 lm/W
Lichtfarbe	Neutralweiß	
Farbtemperatur	4000 K	
Farbwiedergabeindex Ra	> 80	
Farbkonsistenz	< 4 Stufen MacAdam-Ellipse	
Lichtstromerhalt am Ende der Lebensdauer *	L80 B10 (30 000 h); L80 B30 (50 000 h)	
Abstrahlwinkel	110°	
Max. Lichtstärke	700 cd	700 cd

* bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C

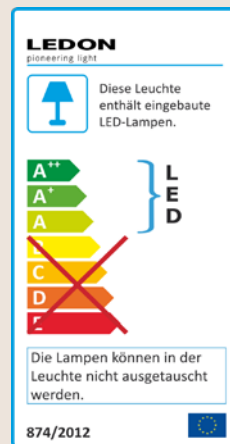
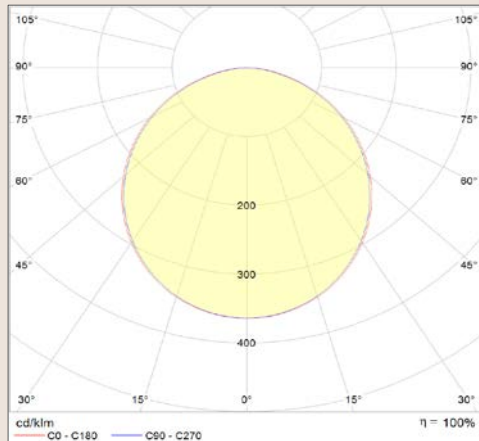
ELEKTRISCHE DATEN

	Ø 225 mm	225x225 mm
Bemessungsleistung	22,0 W	22,0 W
Stromstärke	700 mA	700 mA
Nennspannung	27-30 V DC	27-30 V DC

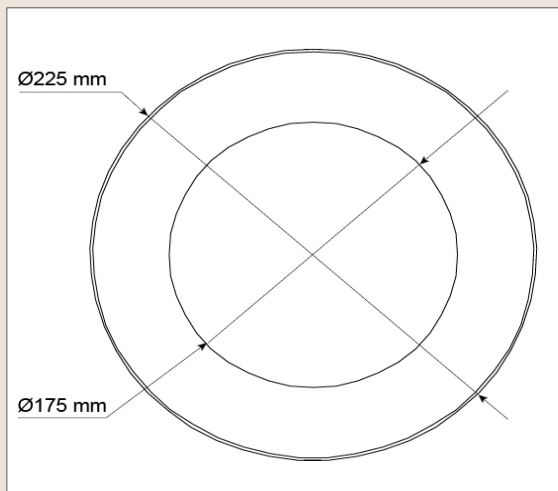
GRÖSSE & GEWICHT

Außenmaße	Ø 225 mm	225x225 mm
Höhe	35 mm	35 mm
Gewicht	540 g	640 g

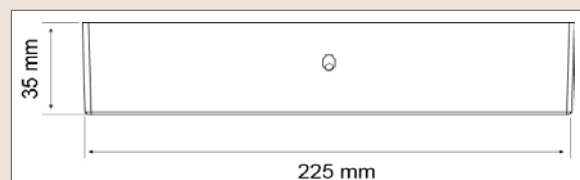
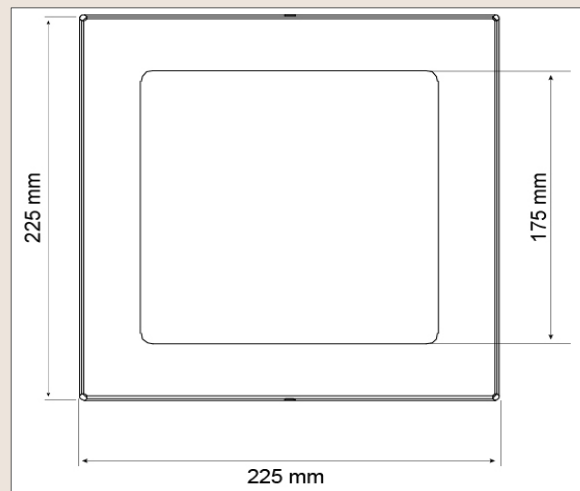
GRAFIKEN



Runde Version



Eckige Version



Die Installationsanleitung finden Sie unter <https://www.ledon.at/led-lampen/flat-downlight-newton-aufbau>

Änderungen vorbehalten
 Aktualisiert am: 08.06.2018