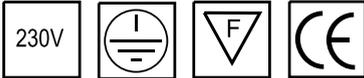


## DURIA® Wand- und Deckenleuchte LINA \*\*



Leuchte für die moderne Raumgestaltung mit klaren zylindrischen Konturen. Die Metallarmatur ist dabei das optische Gestaltungselement. Glaskörper aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal- Triplex- Glas seidenmatt. Metallarmatur mit Nickel matt Dekor. Elektronisches Vorschaltgerät (EVG). Dreipunkt-Bajonett-Verschluss zur Glasbefestigung.



\*\* Liefer- Hinweis Seite 1



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Sockel	Bestückung	Lumen
---------------	------	---	------	--------	------------	-------

**Glas Ø 295 mm**

DL10090.122	LINA EVG	295	60	2GX13	1 x 22 W T16-R	1800
-------------	----------	-----	----	-------	----------------	------

## DURIA® Wandleuchte AIDA WALL

Ansprechende und neutrale Leuchtenform für viele Anwendungsgebiete im Objektbereich. Glaskörper aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal- Triplex- Glas seidenmatt. Metallarmatur in weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose, 5-polige Anschlussklemme 2,5 mm² mit Lösetaste für Durchgangsverdrahtung. Zwei Leitungseinführungen. Elektronisches Vorschaltgerät (EVG). Halteschrauben zur Glasbefestigung.



Bestellnummer	Name	Breite	Höhe	Tiefe	Sockel	Bestückung	Lumen
---------------	------	--------	------	-------	--------	------------	-------

**Glas 260x 130x 130mm**

WL10058.114	AIDA Wall 260 E27	260	130	130	E27	1 x 14W FCY-ESL	800
WL10058.118	AIDA Wall 260 EVG	260	130	130	GX24q-2	1 x 18W TC-TEL	1200

**Glas 310x 166x 135mm**

WL10059.118	AIDA Wall 310 E27	310	166	135	E27	1 x 18W FCY-ESL	1100
WL10059.132	AIDA Wall 310 EVG	310	166	135	GX24q-3	1 x 26-32W TC-TEL	1800- 2400

**Glas 350x 175x 140mm**

WL10060.118	AIDA Wall 360 E27	360	175	140	E27	1 x 18W FCY-ESL	1100
WL10060.132	AIDA Wall 360 EVG	360	175	140	GX24q-3	1 x 26-32W TC-TEL	1800-2400
WL10060.142	AIDA Wall 360 EVG	360	175	140	GX24q-4	1 x 42 W TC-TEL	3200

ESL: Energiesparlampe

Oberflächen	Notlichtversion	LED Version	Kunststoff Version	dimmbar	OPTIONEN
	LINA : nein AIDA WALL: Auf Anfrage	nein	nein	LINA:nein AIDA WALL: 1-10V Dali	

LUMEN\* :Lichtstrom-Angabe des Leuchtmittel / Technische Änderungen vorbehalten. / E27 auch für RETROFIT A60,max.12W geeignet.