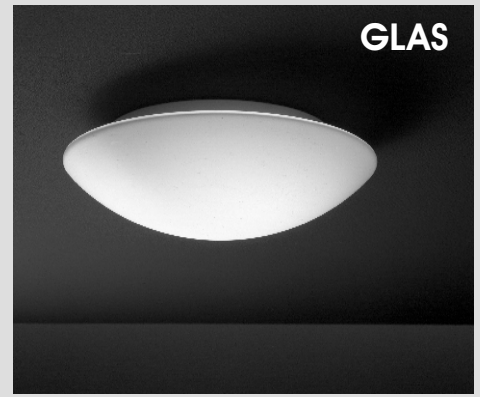


# DURIA® Wand-und Deckenleuchte AIDA VERRA

Zeitloses formschönes Design, das sich harmonisch nahezu in jede Architektur mühelos einfügen lässt.

Glaskörper aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal-Triplex-Glas seidenmatt. Metallarmatur in weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose, 3-polige Anschlussklemme 2,5 mm² mit Lösetaste für Durchgangsverdrahtung. Zwei Leitungseinführungen. Dreipunkt- Bajonett- Verschluss zur Glasbefestigung.

Wahlweise E27-Fassung für ESL oder Kompaktleuchtstofflampen mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG).



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Bestückung	Lumen*	EEK**
<b>Glas Ø 250 mm</b>							
DL10001	AIDA 250 E27	250	95	E27	1 x 14W FCY-ESL	800	A
DL10003	AIDA 250 EVG	250	95	GX24q-1	1 x 13W TC-TEL	900	A
DL10003.118	AIDA 250 EVG	250	95	GX24q-2	1 x 18W TC-TEL	1200	A
<b>Glas Ø 300 mm</b>							
DL10004	AIDA 300 E27	300	100	E27	2 x 14W FCY-ESL	1600	A
DL10005	AIDA 300 E27	300	100	E27	1 x 18W FCY-ESL	1100	A
DL10007.118	AIDA 300 EVG	300	100	GX24q-2	1 x 18W TC-DEL	1200	A
DL10007	AIDA 300 EVG	300	100	GX24q-3	1 x 26W TC-DEL	1800	A
DL10007.213	AIDA 300 EVG	300	100	GX24q-1	2 x 13W TC-DEL	1800	A
<b>Glas Ø 350 mm</b>							
DL10040	AIDA 350 E27	350	120	E27	2 x 18W FCY-ESL	2200	A
DL10042	AIDA 350 EVG	350	120	2GX13	1 x 22W T16-R	1800	A
DL10044	AIDA 350 EVG	350	120	GX24q-3	1 x 26W TC-DEL	1800	A
DL10041	AIDA 350 EVG	350	120	GX24q-2	2 x 18W TCDEL	2400	A
DL10041.142	AIDA 350 EVG	350	120	GX24q-4	1 x 42W TC-TEL	3200	A
<b>Glas Ø 400 mm</b>							
DL10009	AIDA 400 E27	400	125	E27	2 x 18W FCY-ESL	2200	A
DL10013.218	AIDA 400 EVG	400	125	GX24q-2	2 x 18W TC-DEL	2400	A
DL10013	AIDA 400 EVG	400	125	GX24q-3	2 x 26W TC-DEL	3600	A
DL10013.232	AIDA 400 EVG	400	125	GX24q-3	2 x 26-32W TC-TEL	3600-4800	A
<b>Glas Ø 450 mm</b>							
DL10014	AIDA 450 E27	450	130	E27	3 x 14W FCY-ESL	3300	A
DL10016	AIDA 450 EVG	450	130	GX24q-3	2 x 26-32W TC-TEL	3600-4800	A
DL10017	AIDA 450 EVG	450	130	2G10	2 x 36W TC-F	5600	A
<b>Glas Ø 550 mm</b>							
DL10045.3023	AIDA 550 E27	550	150	E27	3 x 23W LL-ESL	4500	A
DL10045.2240	AIDA 550 EVG	550	150	2GX13	1 x 22W + 1 x 40W T16-R	5000	A
DL10045.326	AIDA 550 EVG	550	150	GX24q-3	3 x 26W TC-TEL	5400	A
DL10045.242	AIDA 550 EVG	550	150	GX24q-4	2 x 42W TC-TEL	6400	A
DL10045.332	AIDA 550 EVG	550	150	GX24q-3	3 x 32W TC-TEL	7200	A
DL10045.336	AIDA 550 EVG	550	150	2G10	3 x 36W TC-F	8400	A
DL10046.5560	AIDA 550 EVG	550	150	2GX13	1 x 55W + 1 x 60W T16-R	9200	A

ESL: Energiesparlampe



Alle Leuchten mit E27/ E14- Edison- Fassung sind geeignet für verschiedene Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A - C (EEK\*\* ). Nicht im Lieferumfang enthalten.

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

Oberflächen

Notlichtversion  
s. Seite 92- 99

dimmbar  
auf Anfrage  
1-10 V,DALI

OPTIONEN

Energieeffizienzklasse EEK

A++ A+ **A - C** C D E

sehr effizient wenig effizient