

## DURIA® Wand- und Deckenleuchte AIDA LED



Es ist gelungen, das zeitlose formschöne Design zu erhalten und mit modernster Lichttechnik perfekt zu kombinieren. Die hervorragende Lichtverteilung und Effizienz sind absolut zeitgemäß. 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. Dreipunkt-Bajonett-Verschluss zur Glasbefestigung. Ab 26W mit zwei Betriebsgeräten, getrennt schaltbar für Notlichtausführung, Weitere Ausstattungen, wie Präsenzmelder oder Dimmer, sind optional möglich. In 3 Lichtfarben von 3000-6000K erhältlich.











LUMEN-Angabe in Klammern: Ab **Q III/ 2012** lieferbare nächste LED-Generation











Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Sockel	Bestückung	Lumen*
Glas Ø 250 mm						
DL10050.08.3	AIDA 250 LED	250	95	LED Board Unit 155	8 W 3000 K	840 (1080)
DL10050.08.4	AIDA 250 LED				8 W 4000 K	990 (1120)
DL10050.08.6	AIDA 250 LED				8 W 6000 K	1050 (1150)
Glas Ø 300 mm						
DL10051.13.3	AIDA 300 LED	300	100	LED Board Unit 200	13 W 3000 K	1330 (1710)
DL10051.13.4	AIDA 300 LED				13 W 4000 K	1570 (1770)
DL10051.13.6	AIDA 300 LED				13 W 6000 K	1660 (1820)
Glas Ø 350 mm						
DL10052.18.3	AIDA 350 LED	350	120	LED Board Unit 285	18 W 3000 K	1820 (2340)
DL10052.18.4	AIDA 350 LED				18 W 4000 K	2150 (2430)
DL10052.18.6	AIDA 350 LED				18 W 6000 K	2270 (2490)
DL10052.26.3	AIDA 350 LED	350	120	LED Board Unit 285	26 W 3000 K	2260 (3420)
DL10052.26.4	AIDA 350 LED	000	120	LED BOOK OF IN 200	26 W 4000 K	3150 (3550)
DL10052.26.6	AIDA 350 LED				26 W 6000 K	3320 (3640)
01 7 100						
Glas Ø 400 mm	AID A 400 LED	400	105	LED Do and Unit OOF	10 W 2000 K	1000 (0240)
DL10053.18.3 DL10053.18.4	AIDA 400 LED AIDA 400 LED	400	125	LED Board Unit 285	18 W 3000 K 18 W 4000 K	1820 (2340) 2150 (2430)
DL10053.18.6	AIDA 400 LED				18 W 6000 K	2270 (2490)
DE10000.10.0	AIDA 400 LLD				10 11 0000 K	2270 (2470)
DL10053.26.3	AIDA 400 LED	400	125	LED Board Unit 285	26 W 3000 K	2260 (3420)
DL10053.26.4	AIDA 400 LED			2 LED-Treiber	26 W 4000 K	3150 (3550)
DL10053.26.6	AIDA 400 LED				26 W 6000 K	3320 (3640)

OPTIONER

Oberflächen Zierringe optional Weiß Nickel matt Chrom

Notlichtversion Einzelbatterieausführung mit integrierter Power-LED 2,4W, für 1h/3h-Betrieb (optional 8h). Zentralbatteriesystem mit getrennten Schaltkreisen Notlichtversion oder Power-LED 2,4W leistungsreduzierte Zentralbatterieausführung mit integrierter Umschaftweiche. Sensor

HF Sensor einzeln oder Master / Slave Funktion Kunststoff Version

Seite: 71

Dimmbar

1-10 V