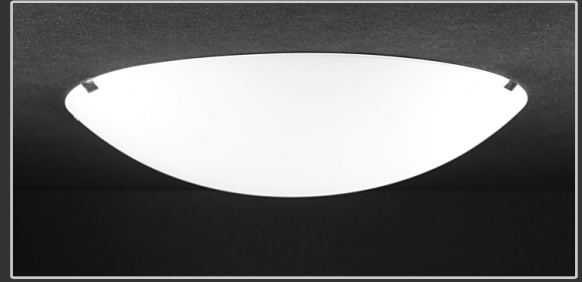


DURIA® Wand- und Deckenleuchte PAOLA LED

Großflächige, sehr flach an der Wand anliegende LED- Leuchte, ohne sichtbare Metallarmatur. Wanne aus hochwertigem, gebogenem Glas, weiß matt oder glänzend mit exklusivem Kristallrand. Metallarmatur in weiß pulverbeschichtet. Werkzeuglose, 5-polige Anschlussklemme 2,5 mm² mit Lösetaste.

Für Durchgangsverdrahtung, zwei Leitungseinführungen. Dreipunkt-Halteclips 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						
DL10080.18.3	LEDA 250 LED	250	60	LED Board Unit 225	18 W 3000 K	1820 (2340)
DL10080.18.4	LEDA 250 LED				18 W 4000 K	2150 (2430)
DL10080.18.6	LEDA 250 LED				18 W 6000 K	2270 (2490)
Glas Ø 300 mm						
DL10081.18.3	LEDA 300 LED	300	70	LED Board Unit 285	18 W 3000 K	1820 (2340)
DL10081.18.4	LEDA 300 LED				18 W 4000 K	2150 (2430)
DL10081.18.6	LEDA 300 LED				18 W 6000 K	2270 (2490)
Glas Ø 400mm						
DL10082.26.3	LEDA 400 LED	400	80	LED Board Unit 285	26 W 3000 K	2260 (3420)
DL10082.26.4	LEDA 400 LED			2 LED-Treiber	26 W 4000 K	3150 (3550)
DL10082.26.6	LEDA 400 LED				26 W 6000 K	3320 (3640)
Glas Ø 450mm						
DL10083.36.3	LEDA 450 LED	450	90	LED Board Unit 385	36 W 3000 K	3640 (4680)
DL10083.36.4	LEDA 450 LED			2 LED-Treiber	36 W 4000 K	4300 (4860)
DL10083.36.6	LEDA 450 LED				36 W 6000 K	4540 (4980)

Oberflächen

Glas
weiß satiniert
weiß glänzend mit 5
mm Kristallrand

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
Umschaltweiche.

Sensor

HF Sensor einzeln
oder Master / Slave
Funktion

Kunststoff Version

Nein

dimmbar

1-10 V

OPTIONEN