

DURIA® Wand- und Deckenleuchte BEN LED

Interessante Leuchtenform für viele Einsatzmöglichkeiten. Besonders geeignet für Feuchträume mit hohen Ansprüchen an Lichtausbeute und Sicherheit. Leuchtenkörper aus hochwertigem PMMA Kunststoff, opalweiß eingefärbt, seidenglänzend. Kunststoffarmatur in weiß, Geräteträger Stahlblech weiß pulverlackiert. Dreipunkt- Bajonett- Verschluss zur Glasbefestigung. Ab 26 W 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	Socket	Bestückung	Lumen*
Diffusor Ø 290 mm						
DL70055.18.3	BEN 290 LED IP54	290	90	LED Board Unit 225	18 W 3000K	1820 (2340)
DL70055.18.4	BEN 290 LED IP54	290	90		18 W 4000k	2150 (2430)
DL70055.18.6	BEN 290 LED IP54	290	90		18 W 6000K	2270 (2490)
Diffusor Ø 400 mm						
DL70056.18.3	BEN 400 LED IP54	400	100	LED Board Unit 285	18 W 3000K	1820 (2340)
DL70056.18.4	BEN 400 LED IP54	400	100		18 W 4000k	2150 (2430)
DL70056.18.6	BEN 400 LED IP54	400	100		18 W 6000K	2270 (2490)
DL70056. 26.3	BEN 400 LED IP54	400	100	LED Board Unit 285	26 W 3000K	2260 (3420)
DL70056. 26.4	BEN 400 LED IP54	400	100	2 LED- Treiber	26 W 4000K	3150 (3550)
DL70056. 26.6	BEN 400 LED IP54	400	100		26 W 6000K	3320 (3640)

Oberflächen

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

Glasversion

dimmbar

1-10 V

OPTIONEN