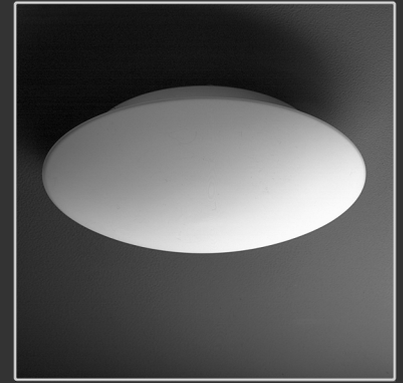


## DURIA® Wand- und Deckenleuchte BEA LED extraflach

Für stilistische Ansprüche und für eine optimale LED-Lichtwirkung mit höchster Effizienz, Glaskörper aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal-Triplex-Glas seidenmatt. Metallarmatur in weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose, 5-polige Anschlussklemme 2,5 mm<sup>2</sup> 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, können optional integriert werden, in 3 Lichtfarben von 3000-6000K erhältlich.



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Bestückung	Lumen*
<b>Glas Ø 260 mm</b>						
DL10060.08.3	BEA 260 LED	260	90	LED Board Unit 155	<b>8 W 3000 K</b>	840 (1080)
DL10060.08.4	BEA 260 LED				<b>8 W 4000 K</b>	990 (1120)
DL10060.08.6	BEA 260 LED				<b>8 W 6000 K</b>	1050 (1150)
<b>Glas Ø 380 mm</b>						
DL10061.13.3	BEA 380 LED	380	100	LED Board Unit 225	<b>13 W 3000 K</b>	1330 (1710)
DL10061.13.4	BEA 380 LED				<b>13 W 4000 K</b>	1570 (1770)
DL10061.13.6	BEA 380 LED				<b>13 W 6000 K</b>	1660 (1820)
DL10061.18.3	BEA 380 LED	380	100	LED Board Unit 225	<b>18 W 3000 K</b>	1820 (2340)
DL10061.18.4	BEA 380 LED				<b>18 W 4000 K</b>	2150 (2430)
DL10061.18.6	BEA 380 LED				<b>18 W 6000 K</b>	2270 (2490)
<b>Glas Ø 440 mm</b>						
DL10062.18.3	BEA 440 LED	440	105	LED Board Unit 285	<b>18 W 3000 K</b>	1820 (2340)
DL10062.18.4	BEA 440 LED				<b>18 W 4000 K</b>	2150 (2430)
DL10062.18.6	BEA 440 LED				<b>18 W 6000 K</b>	2270 (2490)
DL10062.26.3	BEA 440 LED	440	105	LED Board Unit 285	<b>26 W 3000 K</b>	2260 (3420)
DL10062.26.4	BEA 440 LED			2 LED-Treiber	<b>26 W 4000 K</b>	3150 (3550)
DL10062.26.6	BEA 440 LED				<b>26 W 6000 K</b>	3320 (3640)



### Oberflächen

silber lackiert

### 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