

Wand / Decke

Wand / Spiegel

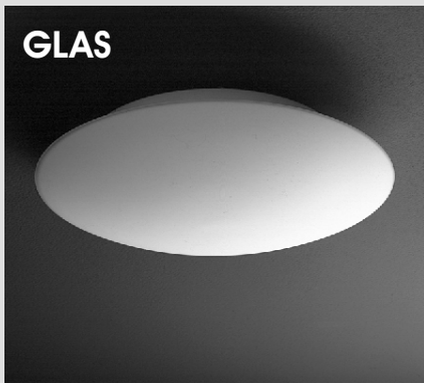
Pendel

Einbau

Hohe Schutzart

Notlicht

LED Umrüstkits



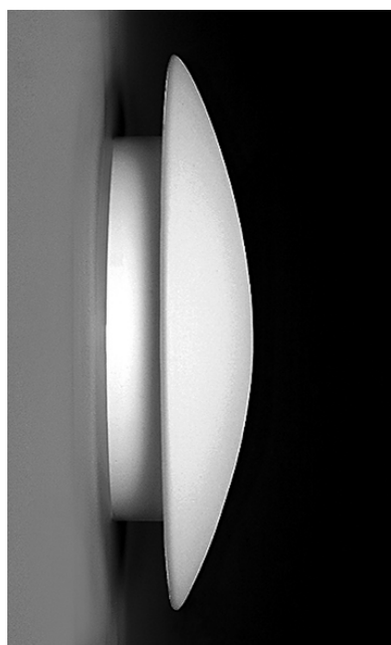
DURIA® Wand- und Deckenleuchte BEA LED extraflach

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, 3-polige Anschlussklemme 2,5 mm² mit Lösetaste für Durchgangsverdrahtung. Zwei Leitungseinführungen. Dreipunkt- Bajonett- Verschluss zur Glasbefestigung. Weitere Ausstattungen, wie Präsenzmelder oder Dimmer, können optional integriert werden. LED- RUND-Platine mit Konverter für exzellente Lichtleistung.

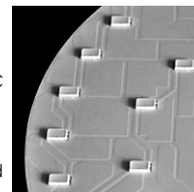


Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Bestückung	Lumen*	EEK**
Glas Ø 260 mm							
DL10060.11.3	BEA 260 LED	260	90	LED Platinen-Einheit 150	11W 3000 K	1452	A+
DL10060.11.4	BEA 260 LED				11W 4000 K	1628	A++
Glas Ø 320 mm							
DL10059.11.3	BEA 320 LED	260	90	LED Platinen-Einheit 150	11W 3000 K	1452	A+
DL10059.11.4	BEA 320 LED				11W 4000 K	1628	A++
Glas Ø 380 mm							
DL10061.16.3	BEA 380 LED	380	100	LED Platinen-Einheit 200	16,5W 3000 K	1980	A+
DL10061.16.4	BEA 380 LED				16,5W 4000 K	2220	A+
Glas Ø 440 mm							
DL10062.16.3	BEA 440 LED	440	105	LED Platinen-Einheit 200	16,5W 3000 K	1980	A+
DL10062.16.4	BEA 440 LED				16,5W 4000 K	2220	A+
DL10062.22.3	BEA 440 LED	440	105	LED Platinen-Einheit 280	22W 3000 K	2640	A+
DL10062.22.4	BEA 440 LED			2 Schaltkreise-siehe Hinweis	22W 4000 K	2960	A+



Technische Daten

SMD-Platine
 Abstrahlcharakteristik 120°
 Umgebungstemp. -30 ... +45 °C
 Typ. tc-Punkt 38 °C
 Risikogruppe (EN 62471:2008) 0
 Ra / CRI > 80
 Kühlung selbstkühlend



Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen der Energieeffizienzklassen **A+ oder A++** (EEK**). Die LED- Leuchtmittel können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden. Lebensdauer > 50.000h.

Hinweis Anwendung:

Alle RUND-Platinen **ab 22 Watt** sind werkseitig in **2 Schaltkreise** aufgeteilt, die über ein zweites Betriebsgerät (optional) getrennt schaltbar sind.

LUMEN* : Lichtstrom-Angabe des Leuchtmittels / Technische Änderungen vorbehalten.

Energieeffizienzklasse EEK

A++ - A+

A

B

C

D

E

sehr effizient

wenig effizient

OPTIONEN

Oberflächen

Armatur
weiß lackiert
silber lackiert

Notlichtversion

auf Anfrage

dimmbar

auf Anfrage
1-10 V, DALI

Alle Platinen **ab Durchmesser 200mm** verfügen über einen **Notlichtschaltkreis** von **3Watt**, der für Notlichtbetrieb über ein Zusatz-Betriebsgerät separat aktiviert werden kann.