

## DURIA® Wand-und Deckenleuchte CORA

Eine unaufdringliche Leuchtenform für die moderne Raumgestaltung mit klaren zylindrischen Konturen. Wanne aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal-Triplex-Glas seidenmatt. Metallarmatur in weiß pulverbeschichtet. Werkzeuglose, 3-polige Anschlussklemme 2,5 mm<sup>2</sup> mit Lösetaste für Durchgangsverdrahtung, zwei Leitungseinführungen. Dreipunkt-Bajonett-Verschluss zur Glasbefestigung. E27 Fassung für ESL oder Kompaktleuchtstofflampen mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG).



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Bestückung	Lumen*	EEK**
<b>Glas Ø 200 mm</b>							
DL10039.1014	CORA 200 E27	200	110	E27	1 x 14W FCY-ESL	800	A
DL10039.113	CORA 200 EVG	200	110	GX24q-1	1 x 13W TC-TEL	900	A
<b>Glas Ø 300 mm</b>							
DL10032.1014	CORA 300 E27	300	104	E27	1 x 14W FCY-ESL	800	A
DL10032.118	CORA 300 EVG	300	104	GX24q-2	1 x 18W TC-DEL	1200	A
DL10032.126	CORA 300 EVG	300	104	GX24q-3	1 x 26W TC-DEL	1800	A
DL10032.213	CORA 300 EVG	300	104	GX24q-1	2 x 13W TC-DEL	1800	A
<b>Glas Ø 400 mm</b>							
DL10033.2018	CORA 400 E27	400	105	E27	2 x 18W FCY-ESL	2200	A
DL10034.218	CORA 400 EVG	400	105	GX24q-2	2 x 18W TC-TEL	2400	A
DL10034.226	CORA 400 EVG	400	105	GX24q-3	2 x 26W TC-TEL	3600	A
DL10036.122	CORA 400 EVG	400	105	2GX13	1 x 22W T16-R	1800	A
<b>Glas Ø 500 mm</b>							
DL10038.3023	CORA 500 E27	500	105	E27	3 x 23W LL-ESL	4500	A
DL10038.2240	CORA 500 EVG	500	105	2GX13	1 x 22W + 1 x 40W T16-R	5000	A
DL10038.326	CORA 500 EVG	500	105	GX24q-3	3 x 26W TC-TEL	5400	A
DL10038.242	CORA 500 EVG	500	105	GX24q-4	2 x 42W TC-TEL	6400	A
DL10038.332	CORA 500 EVG	500	105	GX24q-3	3 x 32W TC-TEL	7200	A
DL10038.336	CORA 500 EVG	500	105	2G10	3 x 36W TC-F	8400	A
DL10046.5560	CORA 500 EVG	500	105	2GX13	1 x 55W+ 1 x 60W T16-R	9200	A

## DURIA® Wand- und Deckenleuchte CORA RING

Glaskörper aus hochwertigem, mundgeblasenem Opal-Triplex-Glas seidenmatt. Zierring aus Aluminium mit verschiedenen Oberflächen, 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. E27 Fassung für ESL oder Kompaktleuchtstofflampen mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG).



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Bestückung	Lumen*	EEK**
<b>Glas Ø 400 mm</b>							
DL10033.2018.R	CORA RING 400 E27	Ring Ø 450	105	E27	2 x 75W A60/ 18W FCY-ESL	1870/ 2200	A
DL10034.218.R	CORA RING 400 EVG	450	105	GX24q-2	2 x 18W TC-TEL	2400	A
DL10034.226.R	CORA RING 400 EVG	450	105	GX24q-3	2 x 26W TC-TEL	3600	A
DL10036.122.R	CORA RING 400 EVG	450	105	2GX13	1 x 22W T16-R	1800	A

ESL: Energiesparlampe

Alle Leuchten mit E27/ E14- Edison- Fassung sind geeignet für verschiedene Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A - C (EEK\*\* ). Nicht im Lieferumfang enthalten.

LUMEN\* :Lichtstrom-Angabe des Leuchtmittels / Technische Änderungen vorbehalten. / E27 auch für RETROFIT A60,max.12W geeignet.

**Oberflächen**  
Dekoring:  
Weiß  
Nickel matt  
Chromglänzend  
Messingfarbig matt  
Messingfarbig glänzend

**Notlichtversion**  
Siehe Seite 92 bis 99

**dimmbar**  
Auf Anfrage  
1-10 V, DALI

**OPTIONEN** Energieeffizienzklasse EEK

A++	A+	A - C	C	D	E
-----	----	-------	---	---	---

sehr effizient wenig effizient