

Wand / Decke

Wand / Spiegel

Pendel

Einbau

Hohe Schutzart

Notlicht


LED Umrüstkits

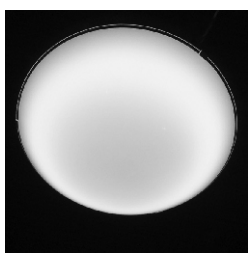


DURIA® Wand- und Deckenleuchte PAOLA LED

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, 3-polige Anschlussklemme 2,5 mm² mit Lösetaste. Für Durchgangsverdrahtung, zwei Leitungseinführungen. Dreipunkt- Halteclips zur Glasbefestigung aus Metall. LED RING- Platine mit exzellenter Lichtleistung.



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Socket	Leistungg	Lumen*	EKK**
Glas Ø 320 mm							
DL10077.11.3.R	PAOLA 320 LED	320	60	LED Platinen-Einheit 210 R	11 W 3000 K	1452	A+
DL10077.11.4.R	PAOLA 320 LED				11 W 4000 K	1628	A++
Glas Ø 420 mm							
DL10078.22.3.R	PAOLA 420 LED	420	70	LED Platinen-Einheit 310 R	22 W 3000 K	2640	A+
DL10078.22.4.R	PAOLA 420 LED				22 W 4000 K	2960	A+
Glas Ø 540 mm							
DL10079.34.3.R	PAOLA 540 LED	540	80	LED Platinen-Einheit 400 R	34 W 3000 K	3960	A+
DL10079.34.4.R	PAOLA 540 LED				34 W 4000 K	4440	A+
 PAOLA HF Bewegungssensor							
Glas Ø 320 mm							
DL10077.11.3.RHF	PAOLA 320 LEDHF	320	60	LED Platinen-Einheit 210 R HF Sensor inside	11 W 3000 K	1452	A+
DL10077.11.4.RHF	PAOLA 320 LEDHF				11 W 4000 K	1628	A++
Glas Ø 420 mm							
DL10078.22.3.RHF	PAOLA 420 LEDHF	420	70	LED Platinen-Einheit 310 R HF Sensor inside	22 W 3000 K	2640	A+
DL10078.22.4.RHF	PAOLA 420 LEDHF				22 W 4000 K	2960	A+
Glas Ø 540 mm							
DL10079.34.3.RHF	PAOLA 540 LEDHF	540	80	LED Platinen-Einheit 400 R HF Sensor inside	34 W 3000 K	3960	A+
DL10079.34.4.RHF	PAOLA 540 LEDHF				34 W 4000 K	4440	A+



Technische Daten
 HF Sensor
 Erfassungswinkel 360°
 160° durch Glas/ Kunststoff
 Reichweite 0,5 - 5m stufenlos
 Zeiteinstellung 30 Sek. -30 Min
 Helligkeitswert 2- 2000 Lux



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++** (EKK**). Die LED- Leuchtmittel können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden. Lebensdauer > 50.000h.

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

Energieeffizienzklasse EKK



sehr effizient wenig effizient

Oberflächen
 Glas
 weiß satiniert
 weiß glänzend mit
 5 mm Kristallrand

Notlichtversion
 s. Seite 92-99

dimmbar
 auf Anfrage
 1-10 V, DALI