

## Opuz

Opuz ist eine moderne Decken- bzw. Wandleuchte, die in drei unterschiedlichen Größen erhältlich ist. Aufgrund ihres weiten Ausstrahlungswinkels und ihrer opalen Abdeckung erzeugt die Opuz eine gleichmäßige und blendfreie Lichtverteilung. Die Leuchte ist auch als Sensorausführung (Bewegungsmelder) erhältlich, wobei Dali BT-Versionen über eine App programmiert werden können.

- Opale Abdeckung werkzeuglos zu öffnen
- Kabelkanaltauglich durch seitliche Kabelöffnungen
- DALI-Dimmversion
- Optional mit integriertem HF-Sensor erhältlich
- Notstromtauglich (mit Ausnahme von DALI BT)
- Lebensdauer LED: 69.000h (L80)

### ANWENDUNGEN:

Treppenhäuser, Flure, öffentliche Bereiche

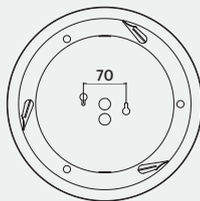




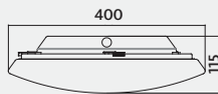
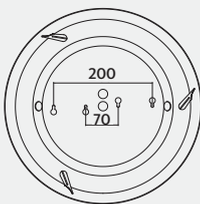
MATERIAL	Stahlblechwanne PMMA-Abdeckung (opal)
FARBE	weiß (ähnlich RAL 9016)
ANSCHLUSS	Anschlussblock: 5x2,5 mm <sup>2</sup> mit Rein-Raus- Verdrahtungsoption
TECHNISCHE DATEN	220 - 240V AC 186-264V DC (Dali BT) 0/50-60Hz, 50-60Hz (Dali BT) LF ≥ 0,9 SKI IP54 / IP40 IK05 CRI: Ra 80 SDCM ≤ 3 RG0 nach DIN EN 62471 Lebensdauer: (L80) 69.000h Umgebungstemperatur (Ta): 0 °C bis +25 °C

Spezielle Produktdaten entnehmen Sie bitte der Produktwebsite.

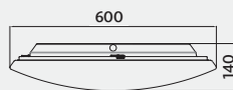
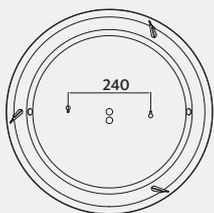
ABMESSUNGEN



OPUZ Ø300mm

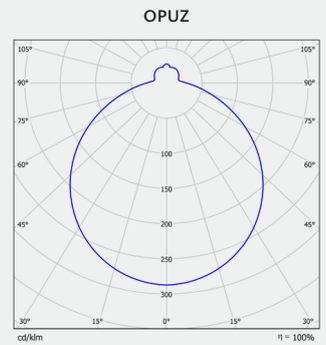


OPUZ Ø400mm



OPUZ Ø600mm

LICHTVERTEILUNG



MODELL	SYSTEM-LEISTUNG (W)	FARBTEMPE-RATUR (K)	LICHT-STROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	GEWICHT (kg)	ARTIKELNR. GESCHALTET	ARTIKELNR. DALI
<b>Opuz D300, Ø300x105 mm</b>							
Opuz G2 CE D300 10W 1200 830	10	3000	1230	123	1,5	74318301200	74318301220
Opuz G2 CE D300 10W 1200 840	10	4000	1260	126	1,5	74318401200	74318401220
<b>Opuz D400, Ø400x115 mm</b>							
Opuz G2 CE D400 21W 2600 830	21	3000	2550	121	1,8	74328302600-1	74328302620-1
Opuz G2 CE D400 21W 2600 840	21	4000	2620	125	1,8	74328402600-1	74328402620-1
<b>Opuz D600, Ø600x140 mm</b>							
Opuz G2 CE D600 34W 4200 830	34	3000	4100	121	4,9	74338304200-1	74338304220-1
Opuz G2 CE D600 34W 4200 840	34	4000	4220	124	4,9	74338404200-1	74338404220-1

MODELL	SYSTEM-LEISTUNG (W)	FARBTEMPE-RATUR (K)	LICHT-STROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	GEWICHT (kg)	ARTIKELNR. GESCHALTET	ARTIKELNR. DALI BT
<b>Opuz Sensor D300, Ø300x105 mm</b>							
Opuz G2 CE D300 10W 1200 Sensor 830	10	3000	1230	123	1,5	74318301207	74318301236
Opuz G2 CE D300 10W 1200 Sensor 840	10	4000	1260	126	1,5	74318401207	74318401236
<b>Opuz Sensor D400, Ø400x115 mm</b>							
Opuz G2 CE D400 21W 2600 Sensor 830	21	3000	2550	121	1,9	74328302607-1	74328302636-1
Opuz G2 CE D400 21W 2600 Sensor 840	21	4000	2620	125	1,9	74328402607-1	74328402636-1
<b>Opuz Sensor D600, Ø600x140 mm</b>							
Opuz G2 CE D600 34W 4200 Sensor 830	34	3000	4100	121	5,0	74338304207-1	74338304236-1
Opuz G2 CE D600 34W 4200 Sensor 840	34	4000	4220	124	5,0	74338404207-1	74338404236-1



Alle Angaben unter Vorbehalt. Die aktuellste Version dieses Produktdatenblatts finden Sie unter [www.auralight.de](http://www.auralight.de)

2023-12-20