

Rond 420 glass o up/down

Die zeitlos Schöne - Wand/Decken/Pendel- Leuchte aus satiniertem Glas

Die handgefertigte ästhetisch wunderschöne Rundleuchte aus satiniertem Triplex Glas. Das Licht wird durch den natürlichen Leuchtenkörper sehr sanft und angenehm abgestrahlt, trotz beachtlicher Lichtmenge. Die Leuchte eignet sich für Blickfänge im Innen- wie auch im gedeckten Aussenbereich (IP44). Verschiedene Ausbaupvarianten mit Sensor, DALI, Bluetooth, Notelement, Tunable White, verschiedene Lichtfarben machen die Leuchte zu einem

Anwendungen

Büro, Gewerbe, Schulen, Verkauf, öffentlicher Bereich

Eigenschaften

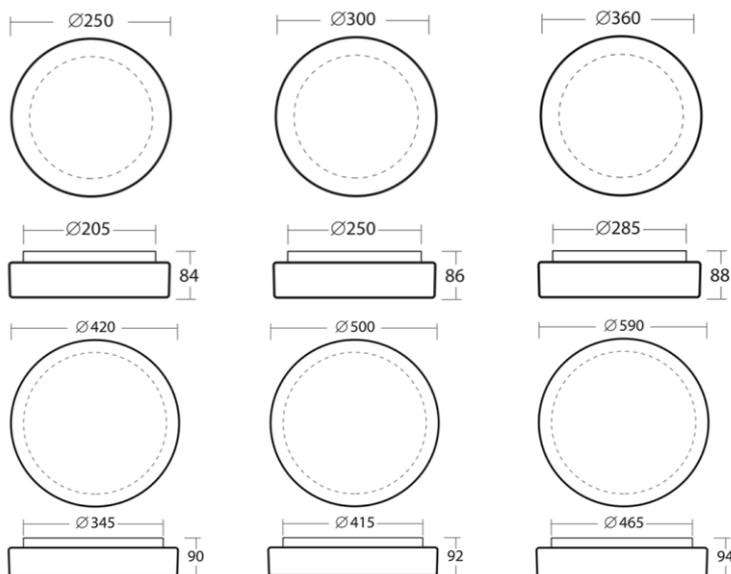
- Matt satinierte Glasleuchte auf Metallgehäuse
- Abstrahlung direkt mit dezentem "Corona"-Effekt
- Schutzart IP44, -20°C bis +30°C
- Hohe Lebensdauer: 50'000h (L80/B10)
- Garantie 5 Jahre

Optionen

- Dimmbar (DALI, Bluetooth, Touchdim)
- Natürliche Lichtfarben mit 3000K, 4000K & tunable white @ Ra >80
- Microwave Anwesenheitssensor
- Notleuchten Ausbau möglich
- Corridor Funktion



Dimensionen



Technische Daten

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Länge/Durchmesser | 250 mm - 590 mm |
| Abmessungen (B*H) | 84 mm - 94 mm |
| Lichtstrom | 2'720 lm - 4'070lm |
| Leistung | 20 W - 29 W |
| Spannung | 220 - 240 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Leistungsfaktor | - |
| Treiber | Tridonic |
| Farbtemperatur | 3000K / 4000K / tunable white |
| Colour Rendering Index (CRI) | > 81 |
| Abstrahlcharakteristik | rundumstrahlend |
| Steuerung | on/off, DALI, Bluetooth, adjust |

Material

| | |
|------------------------|---------------------|
| Gewicht | 3.7 kg |
| Material der Abdeckung | Glas |
| Material | Stahlblech lackiert |
| Farbe | Weiss |

Umweltbedingungen

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Einsatzgebiet | indoor & outdoor |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis +30 °C |
| Installationshöhe | 2 - 5 m |
| Schlagfestigkeit | Schutzklasse I |
| Schutzart | IP44 |
| Spezielles | Optimale Homogenität der Abstrahlung |

Nachhaltigkeit

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Garantie | 5 Jahre |
| Erwartete Lebensdauer | > 50'000 h (L80/B10) |
| Reparierbar | ja |
| Energieeffizienzklasse | A (energy saving) |
| Zertifizierungen | ENEC (Netzteil), CE, EAC, F |

