# **GRAND PAPILLON - WANDLEUCHTE**

### WANDLEUCHTE MIT EINEM MASSIVEN GLASKÖRPER

Diese funktionalen Wandleuchten eignen sich besonders für Bäder, Flure, Spiegelbeleuchtungen und überall da wo ein funktionales Dekorationslicht Anwendung findet.

Die Stirnfläche des Glases ist satiniert um den Lichtaustritt als homogene Lichtfläche zu gestalten.

#### Technische Daten

Spannung	24 V DC (CV)
Leistung	ca. 7 Watt
Lichtstrom / Effizienz	350 lm / 50 lm/W

Farbtemperatur	ca. 2.000-2.700 K
Gewicht	ca. 2,3 kg
Maße (LxBxH)	ca. 222 x 98 x 75 mm

LED-Module mit div. Farbtemperaturen steuern die Farbe des Glases:

"Warmweiss LED": 2.700 K, > 90 Ra; "Bernstein LED": 2.400 K, > 80 Ra;

"Tuneable white LED": 2.000–2.700 K (stufenlos regelbare Farbtemperatur), >80–>90 Ra. Lebensdauer LED-Modul ca. 40.000 Stunden, durch Elektriker austauschbar.

## Steuerungstechnik

Die Leuchte ist dimmbar mit Schnittstelle für Phasenabschnitt, 1–10 V, Taster oder DALI. Phasenabschnitt kann integriert verbaut werden, alle anderen Netzteile extern zu verbauen. Tuneable white nur mit externem Netzteil möglich. Schalter / Regler bauseits zu liefern.

Schutzklasse IP20 mit integriertem Netzteil, mit externem Netzteil Schutzklasse IP44.

#### Material

Bitte wählen Sie für die Oberflächenveredelung der Fassung und Wandbefestigung im Bereich "Material" auf unserer Website Ihr Finish aus.





