

PETIT PAPILLON – WANDLEUCHE

WANDLEUCHE MIT EINEM MASSIVEN GLASKÖRPER

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

Durch die Reflektion des Lichts auf der Stirnseite des Glases entsteht ein Strahlenfächer auf der Wand. Sofern gewünscht, kann die Stirnfläche des Glases geschliffen werden um den Lichtaustritt als homogene Lichtfläche zu gestalten.

Technische Daten

| | | | |
|------------------------|------------------|----------------|----------------------|
| Spannung | 24 V DC (CV) | Farbtemperatur | 2.000–2.700 K |
| Leistung | ca. 7 Watt | Gewicht | ca. 1,5 kg |
| Lichtstrom / Effizienz | 350 lm / 50 lm/W | Maße (LxBxH) | ca. 151 x 98 x 75 mm |

LED-Module mit div. Farbtemperaturen steuern 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.

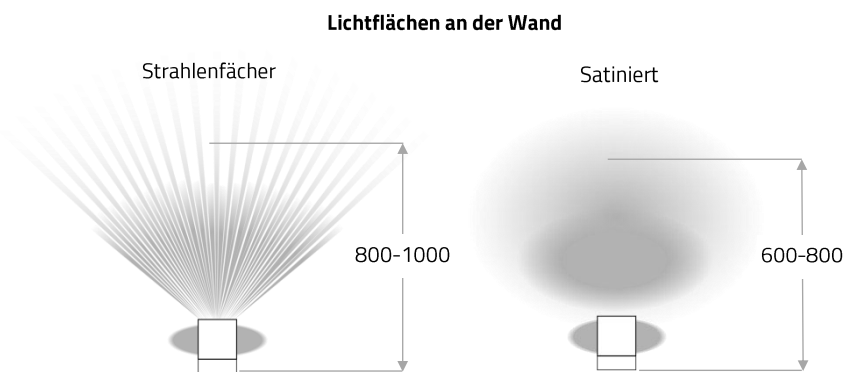
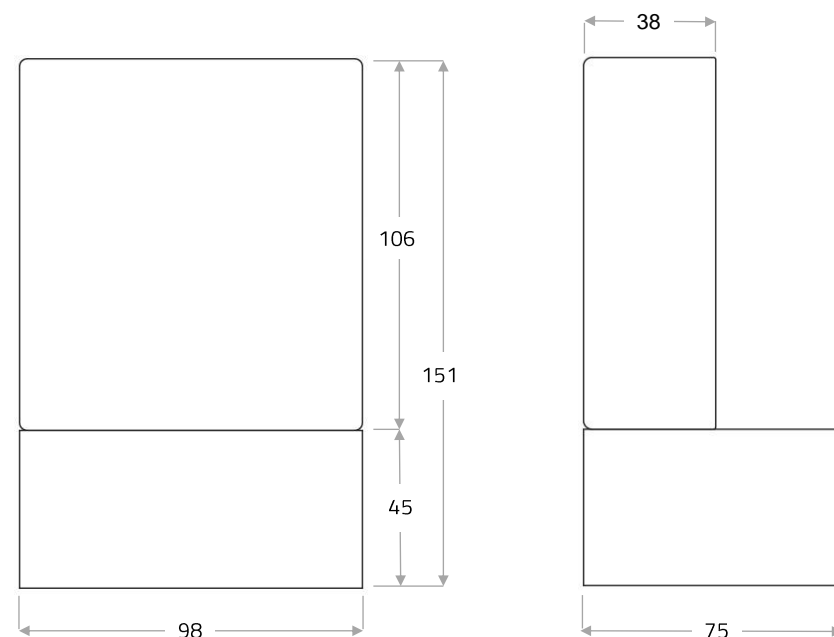
Steuerungstechnik

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 im Bereich „Material“ auf unserer Website Ihr Finish aus.



Alle Angaben in mm



MASSIFCENTRAL

LCB Manufactur GmbH, Eiswerderstr. 16, D-13585 Berlin

Fon +49 (0)30 33 30 80 30 00, info@massifcentral.de, www.massifcentral.de



RoHS



Made in Germany

IP20 / IP44