

GRAND PAPILLON ÉCRAN – WANDLEUCHE MIT RÜCKPLATTE

WANDLEUCHE MIT EINEM MASSIVEN GLASKÖRPER UND RÜCKPLATTE

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)	Farbtemperatur	ca. 2.000–2.700 K
Leistung	ca. 7 Watt	Gewicht	ca. 2,6 kg
Lichtstrom / Effizienz	350 lm / 50 lm/W	Maße (LxBxH)	ca. 238 x 130 x 78 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.

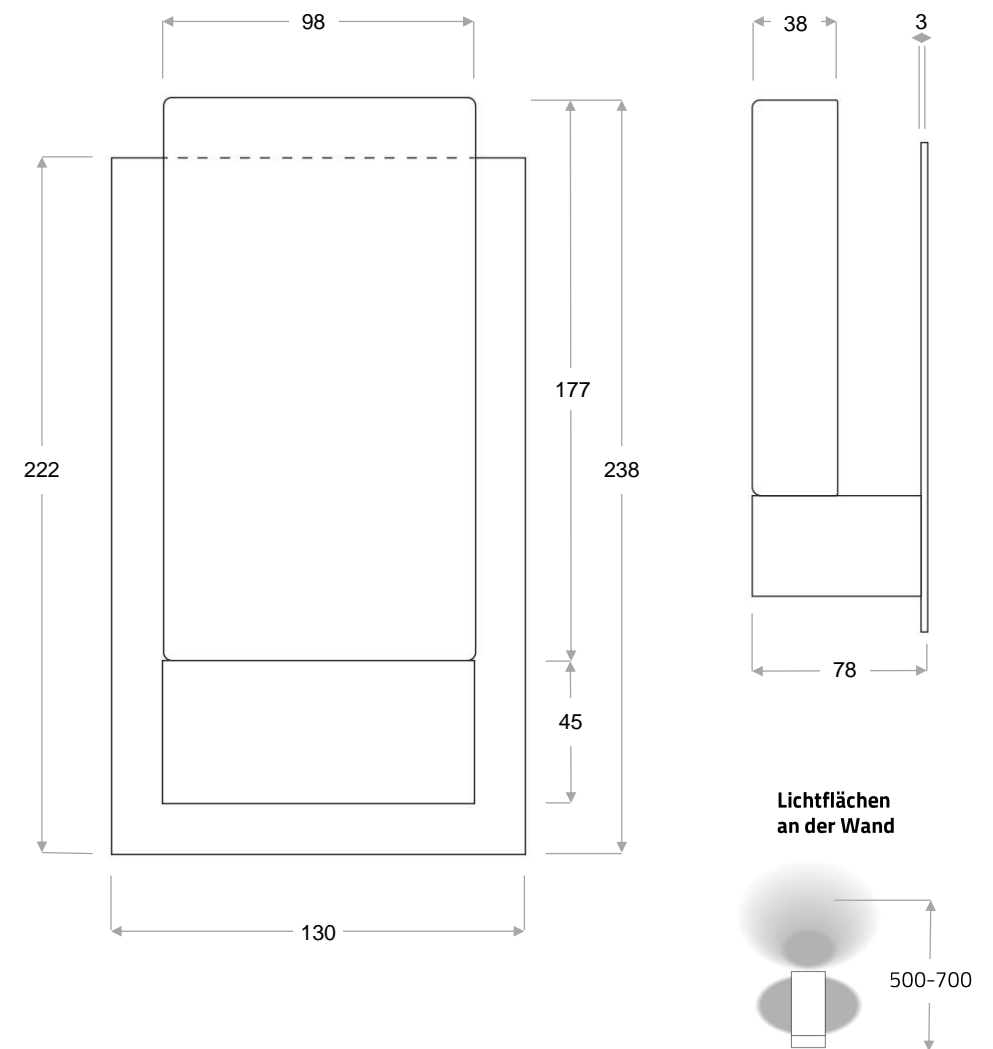
Steuerungstechnik

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 IP44.

Material

Bitte wählen Sie für die Oberflächenveredelung der Fassung und Rückplatte im Bereich „Material“ auf unserer Website Ihr Finish aus.



Alle Angaben in mm



MASSIFCENTRAL

LCB Manufactur GmbH, Mommsenstr. 65, D-10629 Berlin

Fon +49 30 91 44 75 62, info@massifcentral.de, www.massifcentral.de



© 2019, LCB Manufactur GmbH. All rights reserved. The drawings and information contained herein may not be reproduced, communicated to the public or made available in whole or in part without prior permission. Patents issued and pending. All technical information in this document is subject to change.