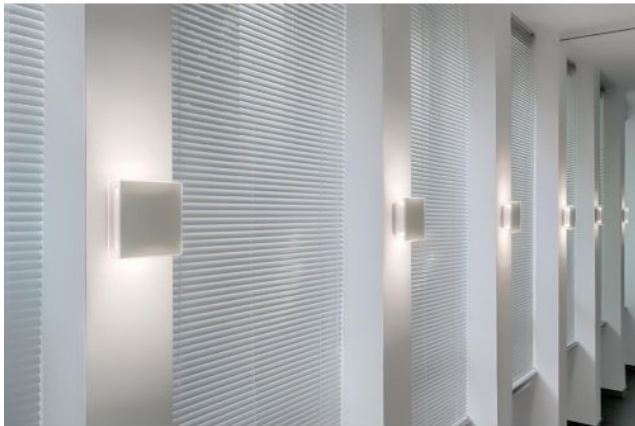


Serien Lighting

App



Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Leuchtmittelabdeckung

- grau
- Eiskristall
- Rippe
- Pyramid
- Spiegel
- Fluoreszierendes Grün
- Wabe
- Opal

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Herstellungsland |  |
| Hersteller | Serien Lighting |
| Designer | Formfjord |
| Schutzart / IP-Schutz | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 230 - 240 Volt |
| Tiefe in cm | 7 |
| Material | Aluminium, Plexiglas, Polycarbonat |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| Leistung in Watt | 16 W |
| Ra | >90 |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Maße | H 17 cm B 17 cm |

Beschreibung

Die Serien Lighting App Wandleuchte hat eine reduzierte quadratische Form. Für die Frontfläche werden verschiedene Versionen als Leuchtmittelabdeckung angeboten: mit Rippen-Oberfläche, opalweiß, Wabe, Pyramid, grau, fluoreszierendes Grün, Eiskristall oder verspiegelte Oberfläche. Auf Anfrage gibt es die Wandleuchte auch mit einem individuellen Druck auf der Vorderseite. Die Wahl der Frontfläche hat keinen Einfluss auf das Raumlicht selbst, da die Frontfläche lichtundurchlässig ist. Ob in Reihung, grafischer oder ganz bewusst freier Anordnung - App eignet sich für einen multifunktionalen Einsatz.

Das Licht wird von der App Wandleuchte symmetrisch nach oben und unten abgegeben. Ein Teil des Lichts wird zudem seitlich diffus abgegeben. Als Leuchtmittel ist eine integrierte LED integriert, die mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß angeboten wird. Die Leuchte ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnitt- und / oder Phasenanschnittdimmer. Auf Anfrage gibt es die App Wandleuchte auch als DALI dimmbare Version. Diese benötigt eine 5-adrige Netzzuleitung.