

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|------------------------|--|
| Kategorie: | Wandleuchte |
| Umgebung: | Innenbereich / Außenbereich |
| Einsatzgebiet: | Fassaden von Gebäuden, Innenwände, Bereiche mit erhöhter Luftfeuchtigkeit wie SPA und Wellness |
| Schutzart: | IP65 |
| Betriebstemperatur: | - 30 bis 60 °C |
| Lebensdauer: | 50 000 Stunden |
| | Für unsere Leuchten bieten wir eine außerhalb der Garantiezeit liegende Wartung und Renovierung an. |
| Material: | Edelstahl, handgeblasenes Glas |
| Oberflächenbehandlung: | handgeschmiedete Edelstahl, patiniert |
| Glasausführung: | Kristall mit Luftblasen |
| Gewicht: | 3,7 kg |
| Lampentemperatur: | 30 °C |
| Versorgungskabel: | ja |
| Zubehör: | Verankerung in Mauerwerk, Länge 20 cm |

Eingangsspannung 24 V DC:

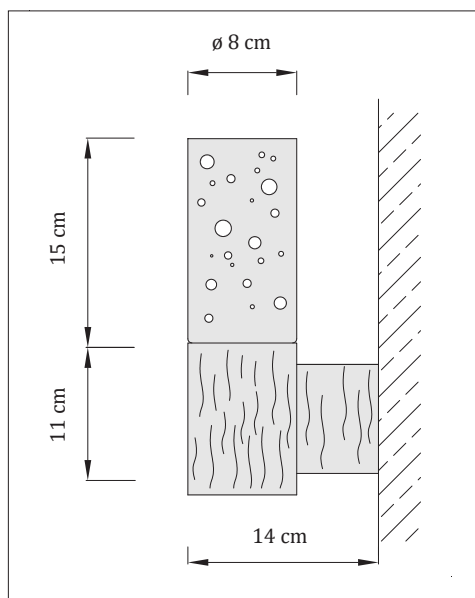
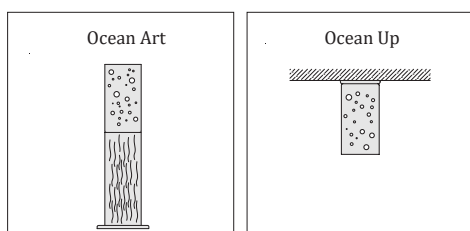
| | |
|--------------------|---|
| Leistungsaufnahme: | 16 W |
| Lichtquelle: | CREE LED-Modul |
| Lichtfarbe: | 3000 K / 4000 K / 6000 K / RGBW |
| Dimmung: | ja, bei Einsatz von einem externen Dimmer Prinzip des Niederspannungsdimmers (Steuerung und Netzteil nicht enthalten) |

Eingangsspannung 210 - 240 V AC / 50 - 60 Hz

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme: | 9 W |
| Lichtquelle: | SEOUL LED-Modul |
| Lichtfarbe: | 3000 K / 4000 K / 6000 K |
| Dimmung: | nein |

Zertifikate: **CE** | UKCA

Verwandte Leuchten



| Artikel-Nr. | Eingangsspannung | Lichtfarbe |
|--------------------|-----------------------------|------------------------------|
| OWA-24-WW | 24 V DC | 3000 K (WW - Warmweiß) |
| OWA-24-NW | 24 V DC | 4000 K (NW - Tageslichtweiß) |
| OWA-24-CW | 24 V DC | 6000 K (CW - Kaltweiß) |
| OWA-24-RGBW | 24 V DC | RGBW |
| OWA-230-WW | 210 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 3000 K (WW - Warmweiß) |
| OWA-230-NW | 210 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 4000 K (NW - Tageslichtweiß) |
| OWA-230-CW | 210 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6000 K (CW - Kaltweiß) |