



## Modelle



## Technische Details

<b>Maximale Leistung</b>	25 W
<b>Spannung:</b>	220-240V AC
<b>Frequenz:</b>	50-60 Hz
<b>Birnenfassung:</b>	GU10
<b>Lichtstellen:</b>	1
<b>Benutzung:</b>	Innen
<b>Schutzart IP:</b>	IP20

<b>Werkstoff:</b>	Stein
<b>Installation:</b>	Fläche
<b>Maße:</b>	112xØ70 mm
<b>Höhe:</b>	112 mm
<b>Durchmesser:</b>	Ø70 mm
<b>Garantie:</b>	5 Jahre
<b>Prüfprotokoll:</b>	CE & RoHS, UKCA



**Umgebung**

**Mittel**



/mm.



/mm.



## **Beschreibung**

**Die Deckenleuchte Gips Opalo** hat ein innovatives und minimalistisches Design. Sie besteht aus Valgama, einem Material aus Spezialgipsen, Glasfasern und Acrylharzen sowie anderen hochwertigen Elementen, die dem Produkt Festigkeit und Konsistenz verleihen, die mit Produkten aus Aluminium vergleichbar sind. **Valgama ist ein kompaktes Material ohne Porosität, feuerbeständig und umweltfreundlich.**

Sie kann nach Belieben gestrichen oder verputzt werden und bietet somit zahlreiche Möglichkeiten für neue Ideen und Projekte. Sie kann in den Anstrich integriert werden, ebenso wie sie durch einen Anstrich in Kontrastfarben zu der Wand oder Decke, an der sie angebracht ist, hervorgehoben werden kann.

Unveränderlich im Laufe der Zeit und resistent gegen Umwelteinflüsse wie Hitze und Kälte. Sie rostet nicht und nutzt sich nicht ab. Kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden (immer an überdachten Orten und ohne Kontakt mit Regen). Empfohlen für alle Räume, in denen indirektes dekoratives Licht oder Zusatzlicht benötigt wird. **Sie kann in so unterschiedlichen Räumen wie Schlafzimmern, Wohnzimmern, Fluren, Fluren, Zimmern usw. platziert werden.**

**Verwendet 1 Glühbirne GU10, die NICHT im Produkt ENHALTEN ist.**



**Zusätzliche Fotografien**

