

## Tischleuchte Vela

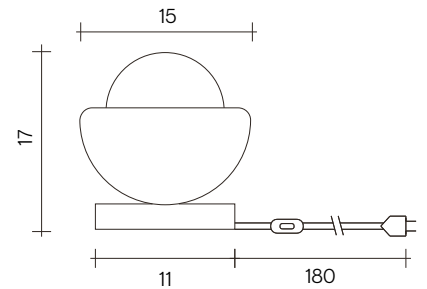





Die handgemachte Keramik Tischleuchte Vela verbindet harmonische Form mit weichem, atmosphärischem Licht. Die keramische Halbkugel und der eingelassene Glasschirm bilden eine ruhige Einheit und verleihen der Leuchte eine zeitlose Präsenz.

### Technische Spezifikationen

1305 Vela

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Artikel Nr.      | 1305                              |
| Material         | Keramik, Glas, Messing            |
| Gewicht          | 800g                              |
| Durchmesser      | 15cm                              |
| Höhe             | 17cm                              |
| Fassung          | G9                                |
| Material Fassung | Keramik, Kunststoff               |
| Spannung         | 230V                              |
| IP Rating        | IP20                              |
| Installation     | Tisch   Wand                      |
| Leuchtmittel     | G9 LED 4.2W 430 lm                |
| Lichtfarbe       | 2700 Kelvin                       |
| Energieklasse    | E                                 |
| Kabel            | Textilkabel 2x0.75mm <sup>2</sup> |
| Kabellänge       | 1.8 m                             |
| Dimmbar          | Ja                                |



| Oberflächen  | Art.-Nr.     |
|--|--------------|
|  001-001 Clay     | 1305-001-001 |
|  001-009 Ash      | 1305-001-009 |
|  001-015 Chestnut | 1305-001-015 |

### Informationen

Alle unsere Produkte werden von Hand aus natürlichem Ton gefertigt. Größen und Farben können leicht variieren und kleine Unebenheiten sowie kosmetische Haarrisse enthalten, die die Funktion unserer Produkte nicht einschränken. Die Verfügbarkeit der Oberflächen kann variieren. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns.

### Sicherheit

Für die Metall-Fassung wird ein Schutzleiter zur Erdung benötigt. Wir empfehlen, die Lampe durch eine zertifizierte Elektrofachkraft installieren zu lassen.