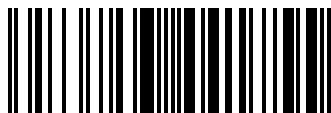


Art.-Nr.

**3104308**



Nicht dimmbar



6976853441755

## Klewe Stem Mini Elektronleuchte 400mm

Aus den innovativen Ideen der Designer Franco Pagliarini und Roberto Fiorato entstand im Jahr 2001 KLEWE, eine italienische Marke, die das Konzept der Außenbeleuchtung revolutioniert hat.

Dank einer perfekten Verschmelzung von Innovation und optimierten Produktionsprozessen ist es KLEWE gelungen, die Kosten zu senken und gleichzeitig ein sehr hohes Qualitätsniveau beizubehalten. So bietet KLEWE seine Designprodukte zu wettbewerbsfähigen Preisen an.

Die neueste Herausforderung hat KLEWE dazu geführt, eine neue Linie von Solargeräten zu entwickeln – die Beleuchtung der Zukunft. Das Ergebnis verbindet Eleganz, Praktikabilität, Nachhaltigkeit und Technologie und setzt neue Impulse für die Wohn- und Gartengestaltung.

### Warum KLEWE wählen?

- **Einfache Installation:** Mit KLEWE wird jede Leuchte unkompliziert installiert.
- **Kein Graben:** Erhalten Sie Ihren Garten unversehrt. Die Lampen von KLEWE erfordern keine invasiven Arbeiten.
- **Sicher und zuverlässig:** Keine Hochspannung, für eine sichere Beleuchtung für die ganze Familie.
- **Energieeinsparung:** KLEWE nutzt ausschließlich Solarenergie und senkt so die Energiekosten.
- **Nachhaltigkeit:** Mit KLEWE treffen Sie eine ökologisch nachhaltige Wahl und reduzieren Ihren ökologischen Fußabdruck. Alle Materialien sind recycelbar, einschließlich der Verpackung.
- **Italienisches Design:** Elegante, aber einfache Linien, die überall passen, entwickelt im Designzentrum von KLEWE in Verona, Italien.

Erleuchten Sie Ihren Garten mit dem KLEWE Sistema Solare und erleben Sie den Traum von perfekter, natürlicher und nachhaltiger Beleuchtung.

Mit äußerster Einfachheit verwandeln Sie Ihren Außenbereich in eine maßgeschneiderte Lichtshow. Jede KLEWE-Leuchte ist darauf ausgelegt, einzigartige und spezifische Beleuchtung zu bieten, um all Ihre Bedürfnisse zu erfüllen.

<b>Nutzlichtstrom</b>	186 lm
<b>Leistungsaufnahme</b>	2.2 W
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiss
<b>Farbwiedergabe Ra/CRI</b>	80
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Schutzklasse</b>	III Schutzkleinspannung
<b>Anwendungsbereich</b>	Außenraum
<b>Lagertemperaturbereich</b>	°C
<b>energieverbrauchKwh1000h</b>	3 kWh/1000h
<b>garantiezeitJahreSIGOR</b>	3 Jahre

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm

