

## Sicherheitsdatenblatt / Warnhinweise

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise gemäß GPSR-Verordnung

Produktbezeichnung: Lampenfassung Thermoplast E14 mit Befestigung M10x1 ISO-Feingewinde DIN 13-5

Material: Hauptbestandteil Thermoplast

Spannung: 230V

Optional: Set mit Schraubring aus Thermoplast erhältlich

Herstellungsland: Italien, China

Hersteller: ARDITI GmbH, Leischstraße 17, 27432 Ebersdorf, info@arditi.de

Händler: Christoph Palme e.K., Inh. Christoph Hickisch, Zeissstraße 14, 53359 Rheinbach, Deutschland, mail@palme-leuchten.de

### Verwendungszweck

Die Lampenfassung Thermoplast E14 ist ein elektrisches Bauteil zur sicheren Aufnahme von E14-Leuchtmitteln (230V). Sie eignet sich für den Einsatz in Leuchtenkonstruktionen und kann mit Schraubringen zur Fixierung von Lampenschirmen oder anderen dekorativen Elementen verwendet werden. Die Befestigung erfolgt über ein M10x1 ISO-Feingewinde gemäß DIN 13-5. Das Produkt ist ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen vorgesehen.

### Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

1. Installation und Montage:
  - Die Installation darf nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchgeführt werden.
  - Vor der Montage muss die Stromzufuhr abgeschaltet werden, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden.
  - Stellen Sie sicher, dass das M10x1 Feingewinde korrekt in die vorgesehene Aufnahme eingeschraubt ist und die Lampenfassung sicher befestigt ist.
2. Verwendung und Kompatibilität:
  - Diese Lampenfassung ist ausschließlich für E14-Leuchtmittel (230V) geeignet.
  - Überschreiten Sie nicht die vom Hersteller empfohlene maximale Leistung des verwendeten Leuchtmittels.
  - Verwenden Sie nur Zubehör, das für den Betrieb mit dieser Lampenfassung zugelassen ist (z. B. Schraubringe aus Thermoplast).
3. Sicherheitsvorkehrungen:
  - Die Lampenfassung darf nicht in feuchten oder explosionsgefährdeten Umgebungen verwendet werden.
  - Achten Sie darauf, dass die Umgebungstemperatur während des Betriebs die Materialgrenze von Thermoplast (ca. 120°C) nicht überschreitet, um Verformungen oder Schäden zu vermeiden.
4. Materialhinweise:
  - Das Produkt besteht aus hitzebeständigem und isolierendem Thermoplast, das die Sicherheit im Betrieb gewährleistet.
  - Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen oder spitzen Gegenständen, die das Material beschädigen könnten.
5. Kinder- und Haustierschutz:
  - Halten Sie die Lampenfassung außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, insbesondere während der Montage oder wenn sie unter Spannung steht.
6. Reinigung und Pflege:
  - Vor der Reinigung immer die Stromzufuhr trennen.
  - Reinigen Sie die Lampenfassung mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel oder Lösungsmittel, um die Materialoberfläche zu schützen.
7. Umwelt- und Entsorgungshinweise:
  - Dieses Produkt enthält keine umweltgefährdenden Stoffe und kann im regulären Gewerbemüll entsorgt werden. Beachten Sie die lokalen Vorschriften für die Entsorgung elektrischer Komponenten.
8. Transportsicherheit:
  - Verpacken Sie die Lampenfassung während des Transports stoßsicher, um Beschädigungen zu vermeiden.
  - Überprüfen Sie das Produkt nach Erhalt auf sichtbare Schäden. Verwenden Sie keine beschädigten Lampenfassungen und melden Sie diese dem Händler.

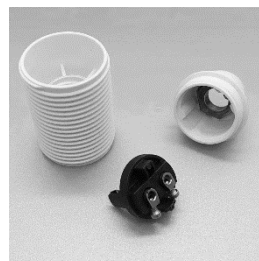
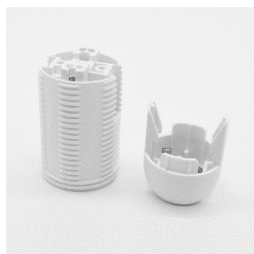
### Konformität und Normen

Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der General Product Safety Regulation (GPSR) sowie der DIN EN 60238 für Lampenfassungen und den relevanten DIN-Normen für elektrische Bauteile.

### Haftungsausschluss:

Der Hersteller und der Händler übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Installation, falsche Verwendung oder Nichtbeachtung dieser Sicherheitsanweisungen entstehen.

Für weitere Informationen oder technische Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler.



Schraubring Thermoplast