

PRODUKTDATENBLATT

Decor Plaster Cone Pendant E27 White

Decor Plaster | Dekorative Gips-Leuchten mit austauschbarem Leuchtmittel



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller

Produktvorteile

- Hochwertige Optik und Haptik
- Flexible Lampen-Wahl
- Nachhaltig aufgrund des austauschbaren Leuchtmittels
- Einfache Montage
- Echtholz zu finden in einzelnen Varianten

Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Metall und Gips
- Textilkabel



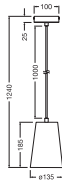
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------|--------------|
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Netzspannung |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|------------|
| Durchmesser | 135,00 mm |
| Höhe | 1240,00 mm |
| Produktgewicht | 1630,00 g |



DECOR PLASTER CONE PEND
E27 WT

Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Gips Stahl |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+80 °C |
| Anschlussart | Anschlussklemme, 2-polig (L, N) |
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Abgehängt |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |

| | |
|-----------------------------------|------|
| Mit Leuchtmittel | Nein |
| Austauschbare Lichtquelleneinheit | Nein |
| Fassungsbezeichnung | E27 |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|------|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
|--|------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Anmerkung zum Produkt | Maximale Lampenleistung: 25 W (LED 15 W) |
| Anzahl Leuchtmittel | 1 |
| BEG förderfähig | Nein |

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.
- Prüfen Sie die Wand/Decke auf ihre Eignung. Wenn Sie unsicher sind, holen Sie professionellen Rat ein.

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | Name des Dokuments |
|--|---------------------------|
|  Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | DECOR PLASTER PENDANT E27 |
|  Rechtliche Hinweise | Safety insert G11219301 |
|  Konformitätserklärung | DECOR LUM |
|  Konformitätserklärung UKCA | DECOR LUM |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4099854460753 | Faltschachtel 1 | 192 mm x 192 mm x 273 mm | 2095.00 g | 10.06 dm ³ |
| 4099854460760 | Versandschachtel 4 | 405 mm x 405 mm x 295 mm | 8380.00 g | 48.39 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten.

Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.