

Produktdatenblatt

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



29011
Keramikfassung Universal GU10/GZ10 mit 140mm Silik
4002940290110
aus hochwertigem Keramik
für Hochvolt Einbaustrahler
universal für GU10 oder GZ10 Fassungen
mit 140mm Anschlusskabel + freie Enden
aus hochwertigem Keramik
für Hochvolt Einbaustrahler
universal für GU10 oder GZ10 Fassungen
mit 140mm Anschlusskabel + freie Enden

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 94059900900
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Keramik, Kunststoff / ceramic, plastic
Produktfarbe weiß/ white
CE Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 100
Produkthöhe in mm 145
Außendurchmesser in mm 28

Elektronische Daten

Spannung in V 250
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 250V AC

Trafo Spannung primär in V 0
Trafo Spannung sekundär in V 0
Trafo Schutzklasse 0
Trafo Maße in mm 0

Lichttechnische Daten

dimmbar nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0
Elektrischer Leistungsfaktor 0
Zündzeit in Sekunden 0
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen
Lichtstroms 0
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer
in % 0
Quecksilbergehalt in mg 0

Verpackungsinhalt / Zubehör

Vorschaltgerät 14
Länge Anschlussleitung in mm 140

Verpackung

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

| | |
|----------------|----------------------|
| Verpackungsart | Polybeutel / polybag |
|----------------|----------------------|

Abmessung Einzelkarton in mm

| | |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 100 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm | 145 |

Abmessung VE-Karton in mm

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Breite Versandkarton in mm | 490 |
| Tiefe Versandkarton in mm | 290 |
| Höhe Versandkarton in mm | 220 |
| Bruttogewicht Versandkarton in kg | 9 |
| Palettenabnahme in Stk | 12000 |

VPE

| | |
|-------------------------|-----|
| Losgrößenrundungsfaktor | 500 |
|-------------------------|-----|

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254