

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

29064
Abstandshalter für Bohrungen 62-90mm Ø Folie u. GI
4002940290646
aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA GF)
für Deckeneinbaustrahler
für Bohrungen mit Durchmesser: 62-90mm
Folie und Glaswolle wird von heißen
Leuchtmitteln fern gehalten
nicht für schwenkbare Hochvoltstrahler geeignet
aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA GF)
für Deckeneinbaustrahler
für Bohrungen mit Durchmesser: 62-90mm
Folie und Glaswolle wird von heißen
Leuchtmitteln fern gehalten
nicht für schwenkbare Hochvoltstrahler geeignet



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 39259080000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial glasfaserverstärktes Polyamid / glass fiber reinforced polyamide
Produktfarbe schwarz/ black
CE Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produkthöhe in mm 80
Außendurchmesser in mm 57

Elektronische Daten

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 0

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

Verpackung

Verpackungsart lose / loose

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm 345

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Tiefe Versandkarton in mm	345
Höhe Versandkarton in mm	190
Bruttogewicht Versandkarton in kg	3,29
Palettenabnahme in Stk	3240

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	90
-------------------------	----

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