

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

21148
Verlängerungskabel 5m Stecker/Buchse IP67 System
4002940211481
HEICONNECT Stecksystem
HEICONNECT Stecksystem
5m Kabel + IP67 Stecker/Buchse
Gesamtleistung max. 30W
Gesamtkabellänge zwischen Transformator und Leuchte max. 12m für den Innen- und Außenbereich
HEICONNECT Stecksystem
HEICONNECT Stecksystem
5m Kabel + IP67 Stecker/Buchse
Gesamtleistung max. 30W
Gesamtkabellänge zwischen Transformator und Leuchte max. für den Innen- und Außenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 85444290900
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Gummikabel / rubber cable
Produktfarbe schwarz/ black
CE Ja
anschlussfertig Ja
Schutzgrad IP 67

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm 5.000,00

Elektronische Daten

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 12V AC
Nennleistungsaufnahme in W 30
Bemessungsleistungsaufnahme in W 30

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

Länge Verbindungsleitung in mm 5000

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Aufhänger / heitronic hanger
----------------	--

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	30
Tiefe Einzelverpackung in mm	160
Höhe Einzelverpackung in mm	210

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	180
Tiefe Versandkarton in mm	400
Höhe Versandkarton in mm	380
Bruttogewicht Versandkarton in kg	7,6
Palettenabnahme in Stk	2400

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	50
-------------------------	----

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