

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



36853
Hochvolt Bodeneinbaustrahler POTSDAM eckig
4002940368536
Gehäuse- und Bodeneinbauhülse aus Kunststoff
Abdeckung aus Edelstahl, gebürstet
Inkl. Kunststoffhülse
für GU10 LED-Lampen, max. 5W (nicht enthalten)
Strahler ist begehbar - belastbar bis 5kN (starre Ausführung)
1 Kabelausgang vorhanden
Dank IP67-Zertifizierung für den Innen- und Außenbereich

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94054039900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Kunststoff, Edelstahl / plastic, stainless steel
CE	Ja
Schutzgrad IP	67
Statische Belastung	BEGEHBAR 5 KN

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	110,00
Produktbreite in mm	110
Produkthöhe in mm	150
Aufbauhöhe in mm	4
Einbaudurchmesser in mm	104
Einbautiefe in mm	150

Elektronische Daten

Fassung	GU10
Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	5
Bemessungsleistungsaufnahme in W	5
Trafo Spannung primär in V	0
Trafo Spannung sekundär in V	0
Trafo Schutzklasse	0
Trafo Maße in mm	0

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	1
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

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Verpackung

Verpackungsart HEITRONIC Vollverpackung / heitronic color box

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm 115
Tiefe Einzelverpackung in mm 115
Höhe Einzelverpackung in mm 170

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm 255
Tiefe Versandkarton in mm 255
Höhe Versandkarton in mm 370
Bruttogewicht Versandkarton in kg 6,3
Palettenabnahme in Stk 288

VPE

Losgrößenrundungsfaktor 8

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