

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.	30630
Artikelbezeichnung	LED Lichtpunkt weiss 9er Set PHILADELPHIA inklusiv
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940306309



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94051098900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Metall / metal
Produktfarbe	weiß/ white
CE	Ja
MM Kennzeichnung	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	20

Abmessungen Produkt in mm

Außendurchmesser in mm	43
Aufbauhöhe in mm	14
Einbaudurchmesser in mm	33
Einbautiefe in mm	25

Elektronische Daten

Spannung in V	12
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC, 12V DC
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	15
Bemessungsleistungsaufnahme in W	15
Nennlebensdauer in h	40000
Bemessungslebensdauer in h	40000
Zahl der Schaltzyklen	20000
Trafo Leistung in W	15
Trafo Spannung primär in V	230V AC
Trafo Spannung sekundär in V	12V DC, max, 1,25A
Trafo Schutzklasse	II
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	123x45x19mm

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	9
Nennlichtstrom in lm	105
Bemessungslichtstrom in lm	105
Farbtemperatur in K	2700
Lichtfarbe	warmweiß / warm white

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Abstrahlwinkel	180
Farbwiedergabeindex Ra	85
dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	-
Elektrischer Leistungsfaktor	0,6
Zündzeit in Sekunden	0,5
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0,1
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	80
Quecksilbergehalt in mg	0

Verpackungsinhalt / Zubehör

Montagematerial	Ja
Verteiler	Ja
Länge Anschlussleitung in mm	2000
Länge Verbindungsleitung in mm	2000

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
----------------	---------------------------------------------------

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	91
Tiefe Einzelverpackung in mm	211
Höhe Einzelverpackung in mm	327

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	210
Tiefe Versandkarton in mm	320
Höhe Versandkarton in mm	395
Bruttogewicht Versandkarton in kg	5,4
Palettenabnahme in Stk	125

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	0
-------------------------	---

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