

Produktdatenblatt

Angaben

Daten

Artikelnr.
 Artikelbezeichnung
 EAN-Code (bzw. GTIN)

VO-27769
 Heitronic LED Halbeinbau Downlight AURORA 5,5 Watt
 4002940277692
 Halbeinbau Downlights mit rundum seitlichem Lichtaustritt für Halo auf der Decke und Einwurftriebter
 Aluminium, weiß pulverbeschichtet, PMMA Diffusor satiniert
 Frontring metallisiert
 Halbeinbauausführungen mit raumseitig höherer Schutzart IP44 auch für Feuchträume geeignet
 Minimierte sichtbare Höhe, 15 mm, der Einbauversion



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94051190900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Aluminium, Kunststoff PMMA / aluminum, plastic PMMA
Produktfarbe	nickel matt/ nickel matt
CE	Ja
Schutzscheibe	Ja
Schutzgrad IP	44

Abmessungen Produkt in mm

Außendurchmesser in mm	80
Aufbauhöhe in mm	15
Einbaudurchmesser in mm	70
Einbautiefe in mm	25

Elektronische Daten

Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC, 12-27V
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	5,5
Bemessungsleistungsaufnahme in W	5,5
Nennlebensdauer in h	50000
Bemessungslebensdauer in h	50000
Zahl der Schaltzyklen	25000
Energieeffizienzklasse	E
Trafo Spannung primär in V	230V AC
Trafo Spannung sekundär in V	12-27V, 200mA
Trafo Schutzklasse	II
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	72x33x22mm

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom in lm	440
Bemessungslichtstrom in lm	440
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm-white
Abstrahlwinkel	110
Farbwiedergabeindex Ra	80



Produktdatenblatt

Angaben

Daten

dimmbar	nein / no
Farbkonsistenz in SDCM	6

Verpackungsinhalt / Zubehör

Länge Verbindungsleitung in mm	160
--------------------------------	-----

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Aufkleber / heitronic color label
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	105
Tiefe Einzelverpackung in mm	105
Höhe Einzelverpackung in mm	65

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	545
Tiefe Versandkarton in mm	340
Höhe Versandkarton in mm	230
Bruttogewicht Versandkarton in kg	9,7
Palettenabnahme in Stk	1000

VPE

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

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