

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



500665
LED Einbaustrahler DL7202 5W schwenkbar weiss 82 m
4002940018271
Gehäuse aus robustem ABS Kunststoff
mit 8 SMD LED und um 38° schwenkbarem Einsatz
in drei Stufen dimmbar (10%, 50%, 100%)
Direktanschluss 230V und mit 10cm Zuleitung
Abstrahlwinkel 110°
für den Innenbereich IP20

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	9405403990
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	ABS, aluminium / ABS, aluminum
Produktfarbe	weiß / white
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	20

Abmessungen Produkt in mm

Produkthöhe in mm	30
Außendurchmesser in mm	82
Aufbauhöhe in mm	4
Einbaudurchmesser in mm	72
Einbautiefe in mm	50

Elektronische Daten

Spannung in V	230
Schutzklasse	II
Stromstärke in mA	45
Nennleistungsaufnahme in W	5
Bemessungsleistungsaufnahme in W	5
Nennlebensdauer in h	25000
Bemessungslebensdauer in h	25000
Zahl der Schaltzyklen	30000

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	8
Nennlichtstrom in lm	380
Bemessungslichtstrom in lm	380
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel	110
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	ja / yes
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	50
Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Zündzeit in Sekunden	0,0

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	2,0 s
Nomineller Halbwertswinkel in °	110
Bemessungshalbwertswinkel in °	110
Bemessungsspitzenlichtstärke in cd	600

Verpackungsinhalt / Zubehör

Länge Anschlussleitung in mm	95
------------------------------	----

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Aufkleber / heitronic sticker
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	40
Tiefe Einzelverpackung in mm	85
Höhe Einzelverpackung in mm	85

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	445
Tiefe Versandkarton in mm	195
Höhe Versandkarton in mm	455
Bruttogewicht Versandkarton in kg	8,5
Palettenabnahme in Stk	1600

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	100
-------------------------	-----

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