

Produktdatenblatt

Angaben **Daten**

Artikelnr. 500665

Artikelbezeichnung LED Einbaustrahler DL7202 5W schwenkbar weiss 82 m EAN-Code (bzw. GTIN)

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

Produktmaterial ABS, aluminium / ABS, aluminum

Produktfarbe weiß / white

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 Im	380
Bemessungslichtstrom in Im	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 Tiefe Einzelverpackung in mm	40 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
VD=	
VPE	100
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