

PRODUKTDATENBLATT

LS AY VAL -CSD/P4/P

Connectors for LED Strips RGB LED Strips | Verbinder für LED-Bänder



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

Produktvorteile

- Einfache Installation des Verbinders, keine manuelle Verdrahtung notwendig
- Werkzeuglose Installation

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennstrom	3000 mA
-----------	---------

Maße & Gewicht

Länge	27,0 mm
Breite	17,0 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	17,0 mm
Höhe	7 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	7 mm
Produktgewicht	8,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Transparent/Schwarz
--------------	---------------------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-15...+50 °C
Betriebstemperaturbereich	-15...+50 °C

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP65
-----------	------


LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-20...+85 °C
------------------------	--------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Catalogs LEDVANCE LED Strip System - Wave 2 - Fall 2020 (EN)

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075407923	BAG 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	17.00 g	0.05 dm ³
4058075407930	Versandschachtel 100	120 mm x 100 mm x 120 mm	898.00 g	1.44 dm ³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075407947	SHIPPING BOX FOR 5TH-LEVEL 1,000	525 mm x 140 mm x 270 mm	9371.00 g	19.85 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.