

PRODUKTDATENBLATT

LS AY SUP -PF01/U/16X10/13/1

LED STRIP SUPERIOR-2000 TW PROTECTED | IP67 geschützte Tunable White LED-Bänder mit 2000 lm/m für professionelle Anwendungen mit sehr guter Farbwiedergabe und Lebensdauer



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Außenbeleuchtung

Produktvorteile

- Click and Play: Einfaches, schnelles und werkzeugloses Einrasten der LED-Module

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	1000 mm
Breite	16,0 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	16,0 mm
Höhe	10,0 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	10,0 mm
Produktgewicht	54,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-40...+130 °C
Betriebstemperaturbereich	-40...+130 °C

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Kann mit SUPERIOR UNPROTECTED Strips verwendet werden
-----------------------	---


LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-5...+55 °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)

VERPACKUNGSMATERIALIEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075304741	BAG 1	1,200 mm x 50 mm x 5 mm	55.00 g	0.30 dm ³
4058075304765	Bündel 10	500 mm x 55 mm x 50 mm	552.00 g	1.38 dm ³
4058075304758	Versandschachtel 50	1,030 mm x 140 mm x 100 mm	3149.00 g	14.42 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.