

PRODUKTDATENBLATT

LS AY AC PLUG EU

POWER PLUGS FOR LED STRIP HIGH VOLTAGE 230V - EU | Netzkabel für LED-Bänder mit 230V direkter Netzeinspeisung



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung
- Allgemeine Außenbeleuchtung

Produktvorteile

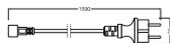
- Einfache Installation des Verbinders, keine manuelle Verdrahtung notwendig

Produkteigenschaften

- Netzkabel mit integrierter Twist Lock Funktionalität und einer Kabellänge von 1,50 m
- Nur für die Verwendung in der EU-Region
- Schutzart: IP44

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht



Länge	1590 mm
Breite	23 mm
Höhe	23 mm
Produktgewicht	190,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+45 °C
Betriebstemperaturbereich	-20...+45 °C
Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb	0...93 %

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab September 2024
-----------------------	-----------------------------

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP44
-----------	------

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
------------------------	--------------

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	User Instruction	UI_LED STRIP_HV
	Rechtliche Hinweise	LI_JO_L1
	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG

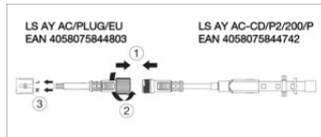
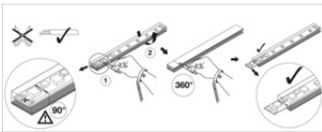
Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
 Konformitätserklärung	LS LUM

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075844803	BAG 1	200 mm x 250 mm x 50 mm	206.00 g	2.50 dm ³
4058075844810	Versandschachtel 50	357 mm x 357 mm x 264 mm	10982.00 g	33.65 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.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



Haftungsausschluss

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