

PRODUKTDATENBLATT

LS AY -PM06/E/18X18/12/1

Medium Profiles for LED Strips | Medium Profile für LED-Bänder



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

Produktvorteile

- Robustes Aluminiumprofil
- Schnelle und einfache Montage

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	1000 mm
Breite	18.0 mm
Höhe	18.0 mm
Produktgewicht	150,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Grau
--------------	------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-15...+45 °C
Betriebstemperaturbereich	-15...+45 °C





Zusätzliche Produktdaten


Anmerkung zum Produkt	Kann mit SUPERIOR UNPROTECTED Strips verwendet werden / Kann nicht mit SUPERIOR PROTECTED Strips verwendet werden / Kann mit PERFORMANCE UNPROTECTED Strips verwendet werden / Kann mit PERFORMANCE PROTECTED Strips inklusive Endkappe, ohne Verbindern verwendet werden / Kann mit VALUE UNPROTECTED Strips verwendet werden / Kann mit VALUE PROTECTED Strips verwendet werden
-----------------------	---

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-35...+85 °C
------------------------	--------------

Optionales Zubehör

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PM06/MB	4058075277038
	LS AY -PC/R01/D/1	4058075279360
	LS AY -PM06/EC	4058075276550
	LS AY -PM06/EC/H	4058075276581

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PC/R01/C/1	4058075402256

DOWNLOADS

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075279308	BAG 1	1,200 mm x 50 mm x 5 mm	151.00 g	0.30 dm ³
4058075279315	Bündel 10	500 mm x 55 mm x 50 mm	1510.00 g	1.38 dm ³
4058075279322	Versandschachtel 50	1,030 mm x 220 mm x 130 mm	8177.00 g	29.46 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.