

PRODUKTDATENBLATT LS AY -PM03/E/19X19/10/1

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	26.6 mm
Höhe	17.4 mm
Produktgewicht	290,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Grau
1 100011110100	

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 nicht mit PERFORMANCE PROTECTED Strips verwendet werden / Kann mit VALUE UNPROTECTED Strips verwendet werden / Kann nicht mit VALUE PROTECTED Strips verwendet werden
	nicht mit VALUE PROTECTED Strips verwendet werden

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-35+85 °C
3 1	

Optionales Zubehör

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PC/P01/C/1	4058075402195
	LS AY -PM03/EC/H	4058075277908
	LS AY -PM03/MB	4058075276949
	LS AY -PM03/EC	4058075277878

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PC/P01/D/1	4058075279339

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
POF	Konformitätserklärung	
POF	Konformitätserklärung UKCA	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075278370	Tasche 1	1,200 mm x 50 mm x 5 mm	291.00 g	0.30 dm ³
4058075278387	Bündel 10	500 mm x 55 mm x 50 mm	2910.00 g	1.38 dm ³
4058075278394	Versandschachtel 50	1,030 mm x 220 mm x 130 mm	15177.00 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.