

PRODUKTDATENBLATT LS AY -PM04/UW/23X15,5/10/1

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	23.0 mm
Höhe	14.4 mm
Produktgewicht	170,00 g

Farben & Materialien

Ī	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 -PC/R02/C/1	4058075402287
	LS AY -PM04/EC/H	4058075275836
	LS AY -PM04/EC	4058075277939
	LS AY -PM04/MB	4058075276970

Produktbild	Produktname	EAN
	I S AV -PC/R02/D/1	4058075305703

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
4058075278400	Tasche 1	1,200 mm x 50 mm x 10 mm	171.00 g	0.60 dm ³
4058075278417	Bündel 10	500 mm x 55 mm x 100 mm	1710.00 g	2.75 dm ³
4058075278424	Versandschachtel 50	1,030 mm x 150 mm x 190 mm	9127.00 g	29.36 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.