

PRODUKTDATENBLATT LS AY -PW04/U/25.5X25.5/13/2

WIDE PROFILES FOR LED STRIPS | Weite Profile für LED-Bänder



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

Produktvorteile

- Robustes Aluminiumprofil
- Schnelle und einfache Montage

Produkteigenschaften

- Profile PW04 können mittels Zubehörteil für eine abgehängte Installation umgerüstet werden

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht



Länge	2000 mm
Breite	25.5 mm
Höhe	25.5 mm
Produktgewicht	754,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Silber
--------------	--------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Dezember 2025 / Kann mit allen LEDVANCE LED Strips
	inklusive Verbindern und Endkappe verwendet werden

LOGISTISCHE DATEN

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

Optionales Zubehör

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PW04/S-KIT/1.5M	4099854683114
	LS AY -PW04/ES-KIT/1.5M	4099854683138
	LS AY -PW04/EC/H	4099854683022

Produktbild	Produktname	EAN
	LS AY -PW04/EC	4099854683053
	LS AY -PW04/MB	4099854683084
	LS AY -PC/W04/D/2	4099854681882
	LS AY -PC/W04/C/2	4099854681943
	LS AY -PC/W04/C/1	4099854681912
	LS AY -PC/W04/D/1	4099854681851

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Konformitätserklärung	
PDF	Konformitätserklärung UKCA	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854681820	Tasche 1	2,000 mm x 60 mm x 26 mm	762.00 g	3.12 dm ³
4099854681837	Bündel 3	2,050 mm x 160 mm x 27 mm	2309.00 g	8.86 dm ³
4099854681844	Versandschachtel 15	2,015 mm x 142 mm x 106 mm	12345.00 g	30.33 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.