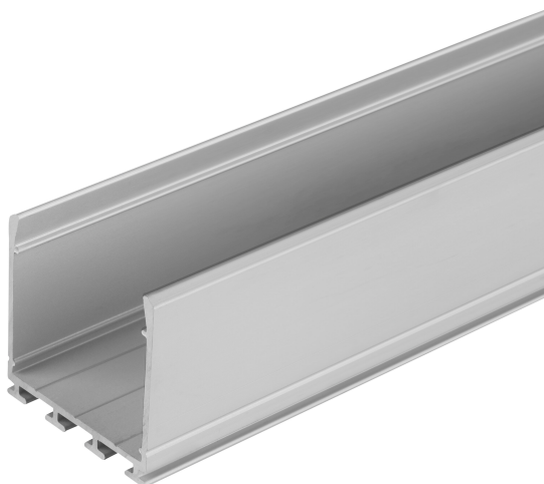


SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

LS AY -PW03/U/26X26/14/2

Wide Profiles for LED Strips | Profili larghi per strisce LED



Aree di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni

Vantaggi del prodotto

- Robusto profilo in alluminio
- Installazione rapida e facile

DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	2000 mm
Lunghezza del cavo	-
Larghezza	26,0 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	26.0 mm
Altezza	26,0 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	26.0 mm
Peso prodotto	480,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Grigio
---------------------	--------

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-15...+45 °C
Temperatura di funzionamento [PIM]	-15...+45 °C

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

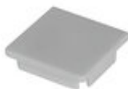
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Può essere abbinato a tutte le Strisce LED LEDVANCE inclusi giunzioni e tappi di chiusura
---	---

DATI LOGISTICI

Temperatura di stoccaggio	-35...+85 °C
---------------------------	--------------

ACCESSORI OPZIONALI

Product image	Product name	EAN
	LS AY -PC/W02/C/1	4058075402348
	LS AY -PC/W02/C/2	4058075402164
	LS AY -PW03/MB	4058075276680
	LS AY -PC/W02/D/2	4058075401983

Product image	Product name	EAN
	LS AY -PW03/EC	4058075277458
	LS AY -PW03/EC/H	4058075277489
	LS AY -PC/W02/D/1	4058075279421

DOWNLOAD

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075401501	BORSA 1	2,000 mm x 40 mm x 26 mm	481.00 g	2.08 dm ³
4058075401518	Pacco 5	2,000 mm x 40 mm x 130 mm	2406.00 g	10.40 dm ³
4058075401525	Cartone di spedizione 25	2,040 mm x 210 mm x 160 mm	13404.00 g	68.54 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.