

STRISCE LED 230 VAC
Serie JO372 - 8W/m - IP65

VANTAGGI

- Nessun alimentatore, si collega direttamente alla rete
- Fino a 50m con una sola alimentazione
- Taglio minimo 500mm
- Indice resa cromatica CRI 90

Accessori

Cavo Ingresso

| ARTICOLO | COLORI LUCE | LUNGHEZZA | POTENZA | TPI/LED | LED/W | FLUSSO | LARGHEZZA | LISTINO (€) |
|-----------|-------------|-----------|---------|----------|----------|--------|-----------|-------------|
| JO3720805 | ☀️ | 5m | 80W | and 3028 | 120 lm/W | 60lm/m | 15,5mm | 100,00 |
| JO3720810 | ☀️ | 10m | 80W | and 3028 | 120 lm/W | 60lm/m | 15,5mm | 200,00 |
| JO3720820 | ☀️ | 20m | 80W | and 3028 | 120 lm/W | 60lm/m | 15,5mm | 400,00 |
| JO3720830 | ☀️ | 30m | 80W | and 3028 | 120 lm/W | 60lm/m | 15,5mm | 600,00 |
| JO3720835 | ☀️ | 35m | 80W | and 3028 | 120 lm/W | 60lm/m | 15,5mm | 800,00 |

ACCESSORI

- JO372080-05 Terminale con cavo per strisce LED 230Vac
- JO372080-01 Terminale per strisce LED 230Vac
- JO372080-11 Cavoletto per strisce LED 230Vac
- 98-470 Tubetto 27kg sigillato impermeabile adatto per gli accessori condat

www.alphaelettronica.com

VOL.014

Volantino di presentazione gamma strisce 230V - Serie JO372

Volantino di presentazione della gamma strisce 230V - Serie JO372

Volantino - Presentazione gamma strisce 230V - Serie JO372

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Tema: Presentazione gamma strisce 230V - Serie JO372

Classe ETIM

EC001045

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.