

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LS AY AC-CSW P2 100 P

CONNECTOR FOR LED STRIP TO LED STRIP | Connettore LED per collegare insieme due strisce LED

Aree di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni
- Illuminazione generale per esterni



Vantaggi del prodotto

- Facile installazione del connettore senza bisogno di cablaggio manuale

Caratteristiche del prodotto

- Collegamento sicuro e professionale di due strisce LED
- Lunghezza del cavo CONNECTED: 100 mm (tra i connettori)
- Tipo di protezione: IP66

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| Tipo di corrente | Corrente alternata (CA)/DC |
|----------------------|----------------------------|
| Fattore di potenza λ | - |
| Dati fotometrici | |

| Colore della luce (descrizione) | - |
|---------------------------------|---|
| Colore della luce (descrizione) | - |

DIMENSIONI E PESO



| Lunghezza | 188,0 mm |
|--------------------------------------|----------|
| Larghezza | 22,0 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 22.0 mm |
| Altezza | 13 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 13 mm |
| Sezione dei cavi, lato ingresso | - |
| Sezione dei cavi, lato uscita | - |
| Peso prodotto | 46,00 g |

COLORI E MATERIALI

| Colore del prodotto | Bianco |
|---------------------|--------------------|
| Materiale del corpo | Policarbonato (PC) |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| Temperatura ambiente | -20+45 °C |
|------------------------------------|-----------|
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -20+45 °C |
| Umidità relativa | 093 % |

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| Nota a pié pag. utilizzata per prodotto | Disponibile da settembre 2024 |
|---|-------------------------------|
|---|-------------------------------|

DATI LOGISTICI

| Temperatura di stoccaggio - | -20+80 °C |
|-----------------------------|-----------|
|-----------------------------|-----------|

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento | |
|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | | UI_LED STRIP_HV | |
| Informazioni legali Informationstext 18 Abs 4 ElektroG | | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG | |
| PDF | Informazioni legali | Safety Insert G11201420 | |
| PDF | Dichiarazioni di conformità LS LUM | | |
| PDF | Dichiarazioni di conformità UKCA | LS LUM | |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075844766 | BORSA 1 | 200 mm x 250 mm x 20 mm | 62.00 g | 1.00 dm ³ |
| 4058075844773 | Cartone di spedizione 50 | 347 mm x 347 mm x 174 mm | 3593.00 g | 20.95 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.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO



DISCLAIMER

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