

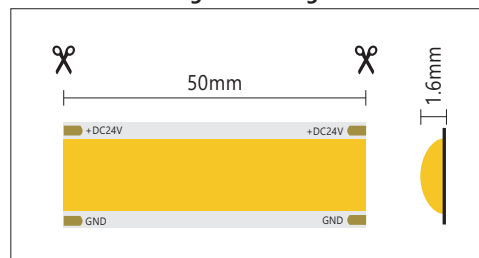
LED COB SURFACE IP20 5m 24V 25W/m 2750lm/m 3000K/4000K/6500K

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Tensione d'ingresso | 24V DC |
| Corrente al metro | 1,04A/m |
| Temperatura di lavoro | -20°C ~ 40°C |
| Numero di LED | 960 LED/m |
| Potenza | 25W/m |
| Collegamento in serie | 5m max (*) |
| Temperatura di colore | 3000K-4000K-6500K |
| Flusso luminoso | 2600lm/m-2750lm/m-2750lm/m |
| Efficienza | 104lm/W-110lm/W-110lm/W |
| CRI | 90 |
| Vita utile | 50000h |
| Cicli di accensione | 25000 |
| Grado IP | IP20 |
| Dimensioni | 15x1,6x5000mm |
| Peso | 33g/m |

(*) Nota: per lunghezze maggiori dividere la serie in due o più parti di massimo 5m e collegarle in parallelo.

Lunghezza di taglio



| Codice | Kelvin | Ingresso | Watt | Lumen | Corrente | Grado IP | |
|--------|--------|----------|-------|----------|----------|----------|---------|
| 927041 | 3000K | 24V DC | 25W/m | 2600lm/m | 1.04A/m | IP20 | A t G F |
| 927042 | 4000K | 24V DC | 25W/m | 2750lm/m | 1.04A/m | IP20 | A t G F |
| 927043 | 6500K | 24V DC | 25W/m | 2750lm/m | 1.04A/m | IP20 | A t G F |

ACCESSORI OPTIONAL

| Codice | Modello | Descrizione |
|--------|-----------|--|
| 927045 | ANG02 | Connettore angolare 90° per strisce LED |
| 927050 | STS01 | Connettore rapido per strisce LED |
| 927051 | WS02 | Connettore con cavo per strisce LED |
| 927052 | SWS03 | Cavo con connettori di giunzione per strisce LED |
| 927053 | WM04 | Cavo connettore maschio DC + fili spelati |
| 927054 | WF05 | Cavo connettore femmina DC + fili spelati |
| 927055 | DIM-LSC01 | Dimmer per strisce LED |
| 927056 | DIM-LSC02 | Dimmer per strisce LED + telecomando |
| 927060 | ALU-PR01 | Profilo di alluminio piatto con copertura opaca 2m |
| 927061 | ALU-PR02 | Profilo di alluminio da incasso con copertura opaca 2m |
| 927062 | ALU-PR03 | Profilo di alluminio angolare con copertura opaca 2m |

NOTA: oltre agli accessori elencati nella Tabella **ACCESSORI OPTIONAL**, AlcaPower Distribuzione offre una vasta gamma di alimentatori per illuminotecnica e alimentatori consumer utilizzabili per l'alimentazione delle strisce LED. Fare riferimento al sito www.alcapower.com oppure al vostro rivenditore di fiducia per la selezione dell'alimentatore e degli accessori adatti alle vostre esigenze.