

Installasjonsveiledning

Q-LINE PRO



Vennligst følg denne bruksanvisningen nøye og oppbevar den for fremtidig referanse.

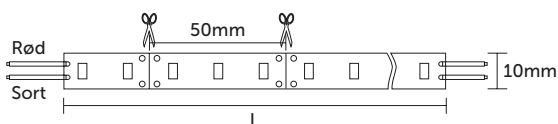
Viktig

- Installering av dette lysproduktet må gjøres av kvalifiserte elektrikere.
- LED-stripen fungerer ved 24V DC.
- Før du starter installasjon eller vedlikehold, må du sørge for at strømmen er slått av i strømmettet.
- Forsikre deg om at alle elektriske tilkoblinger er festet godt.

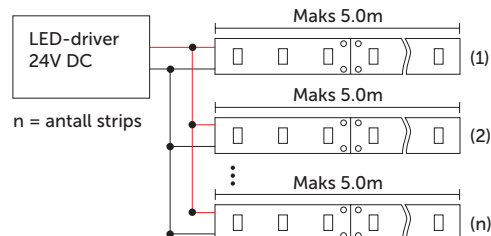
Tekniske data

El-nr.	Farge-temp.	Spenning	Effekt	IP	Farge-gjengiv.	Lysmengde	Mål (LxB)
3200879	2700K	24V	4,8W	IP20	Ra82	430lm/m	5000x10mm
3200880	3000K	24V	4,8W	IP20	Ra82	440lm/m	5000x10mm
3200881	4000K	24V	4,8W	IP20	Ra82	450lm/m	5000x10mm
3200882	2700K	24V	9,6W	IP20	Ra82	880lm/m	5000x10mm
3200883	3000K	24V	9,6W	IP20	Ra82	900lm/m	5000x10mm
3200884	4000K	24V	9,6W	IP20	Ra82	960lm/m	5000x10mm
3200885	2700K	24V	9,6W	IP20	Ra82	880lm/m	5000x10mm
3200886	3000K	24V	9,6W	IP20	Ra82	900lm/m	5000x10mm
3200887	2700K	24V	9,6W	IP54	Ra82	880lm/m	5000x10mm
3200888	3000K	24V	9,6W	IP54	Ra82	900lm/m	5000x10mm
3200889	4000K	24V	9,6W	IP54	Ra82	960lm/m	5000x10mm
3200890	2700K	24V	9,6W	IP67	Ra82	880lm/m	5000x10mm
3200891	3000K	24V	9,6W	IP67	Ra82	900lm/m	5000x10mm
3200892	4000K	24V	9,6W	IP67	Ra82	960lm/m	5000x10mm

Målskisse



Koblingskjema



Veiledning

- For å installere LED-driveren, vennligst se instruksjonene som følger med driveren.
- Koble fra kurssikringen før installasjon eller vedlikehold.
- Kontroller at overflaten som LED-stripen skal monteres på er rengjort.
- Dra av dekktpapet og fest LED-stripen på plass ved hjelp av den selvklebende baksiden.
- LED-stripen kan kuttes i ønsket lengde, med kuttpunkter hver 50mm.
- Koble stripen til 24V LED-driveren. Kontroller at polariteten er riktig:
 - Rød +
 - Sort –