

Valg av avdekninger

Like viktig som aluminiumsprofilen er valg av avdekning for ønsket bruksområde og resultat. Våre avdekninger er produsert i originalt LED akryl som gir et jevnt lys.

- Leveres i standardlengde på 2 meter. 1 – 3 – 5 meter tilgjengelig på bestilling
- Høy kvalitet – holder form ved montering
- Bruk av aluminiumsprofil sikrer kjøling og lang levetid på LED stripen.

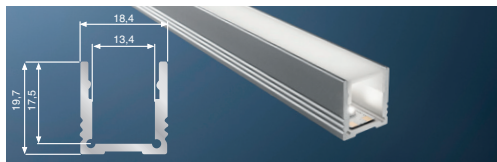


Se komplett sortiment profiler

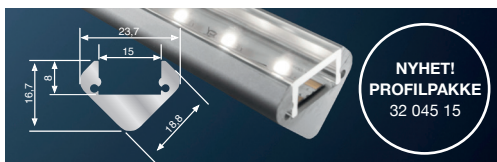


32 058 41 32 521 37 (hvit)

NYHET!
PROFILPAKKE
32 058 96
(alu)

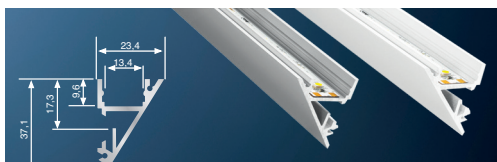


32 058 40



32 058 64

NYHET!
PROFILPAKKE
32 045 15



32 051 11 32 051 73 (hvit)

LEDstrip kit sortiment - ELC

IP20

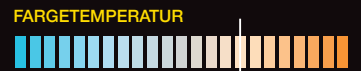
	El nummer	Volt	Mål	lumen/m	Kelvin/Farge	Inkludert dimmer og tilbehør (+ monteringsmaterieill)
3	32 058 28	12V	8mm x 5m	270	3000K	Dimbar LED driver 25W - Fasedimbar
11	32 045 16	24V	8mm x 5m	780	2700K	Dimbar LED driver 60W - Fasedimbar
16	32 046 95	24V	10mm x 5m	1260	3000K	Dimbar LED driver 90W - Fasedimbar
17	32 046 98	24V	10mm x 10m	1260	3000K	Dimbar LED driver 100W - One4all - impuls/DALI/DSI
6	32 039 20	24V	8mm x 5m	840	2700K	Dimbar LED driver 100W - One4all - impuls/DALI/DSI
12	32 046 92	24V	10mm x 5m	1200	2700K	Dimbar LED driver 100W - One4all - impuls/DALI/DSI
8	32 521 58	24V	5mm x 5m	960	2700K	Dimbar LED driver 100W - One4all - impuls/DALI/DSI
7	32 521 57	24V	10mm x 10m	1200	2700K	Dimbar LED driver 150W - One4all - impuls/DALI/DSI
10	32 058 83	24V	10mm x 5m	1380	2800K-6500K	LED driver 96W, LED dimmer RF og fjernkontroll RF
9	32 058 82	24V	10mm x 5m	360	RGB	LED driver 96W, LED dimmer RF og fjernkontroll RF
14	32 046 97	24V	10mm x 5m	1218	RGBW	LED driver 150W, LED dimmer RF og fjernkontroll RF

IP67/68

	El nummer	Volt	Mål	lumen/m	Kelvin	Inkludert dimmer og tilbehør (+ monteringsmaterieill)
4	32 058 29	12V	11mm x 5m	227	3000K	Dimbar LED driver 25W - Fasedimbar
15	32 046 96	24V	10mm x 5m	1100	3000K	Dimbar LED driver 90W - Fasedimbar
5	32 039 21	24V	10mm x 5m	828	2700K	Dimbar LED driver 100W - One4all - impuls/DALI/DSI

3

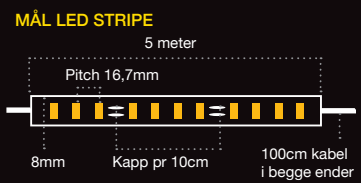
12V



3000K
VARMHVIT

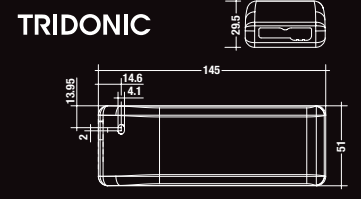
LYSMENGDE 270 lm/m
KAPSLINGSGRAD IP20

EFFEKT PR/M 4,8W
FARGEJENGIVELSE Ra>90



Maks lengde pr tilkobling: 5 meter

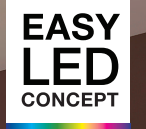
DIMBAR LED DRIVER
12V dimbar fasesnitt / faseavsnitt
vridimner 25W



- INKLUDERT I KITTET**
- 5 meter LED Stripe
 - 12V dimbar LED driver 25W
 - 2 stk ekstra hurtigtilkoblinger - 30cm
 - 2 stk hurtigskjøter
 - 1 stk 90° vinkelskjøt for hjørner.



Nortronic AS
Ormerudveien 129, 1410 Kolbotn
www.nortronic.no
66 81 38 60



El nr 32 058 28

LEDstrip kit - 5 meter
Dimbar fasesnitt / faseavsnitt

Egnet som effektlys i båt, campingvogn, på terrassen, i hyller, disker, mm. For et profesjonelt resultat bør LED stripen monteres i en aluminiumsprofil. Se bredt utvalg av profiler og komplette profilpakker på www.nortronic.no



Ta kontakt eller se QR koden og finn profilen som passer best til ditt prosjekt!

DALI Impuls DSI 1-10V Fasedim RF

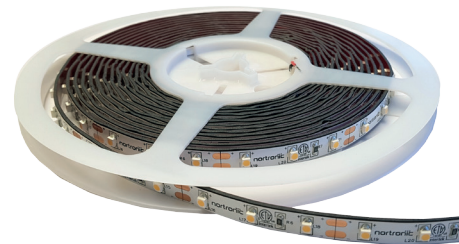


LEDstripe 3000K ELC

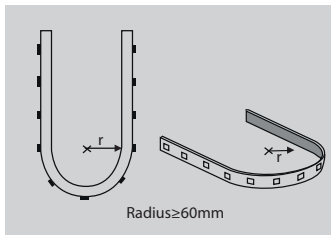
Tekniske data	LEDstripe ELC
Ei nummer	32 521 52
Driftsspennig	12V
Effekt pr/m	4,8W
Fargetemperatur	3000K
Lysutbytte	270 lumen/m (56lumen/w)
Fargegjengivelse	Ra>90
Levetid	50 000t / L70
Ta temperatur	-20 - +45°C
Kapslingsgrad	IP20
Antall LED / meter	60 (pitch 16,7mm)
Spredningsvinkel	120°
Mål	5000 x 8 x 2,1mm
Kuttlengde	10cm
Maks lengde pr tilkobling	5 meter

Egnet som effektlys i båt, campingvogn, på terrassen, i hyller, disker, skap, og mye mer. Selvklebende teip for rask og enkel montering

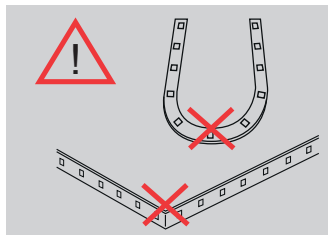
Inkludert tilbehør:



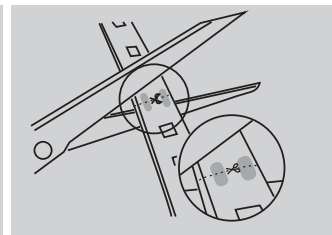
Leveres med 100cm tilkoblingskabel i begge ender.



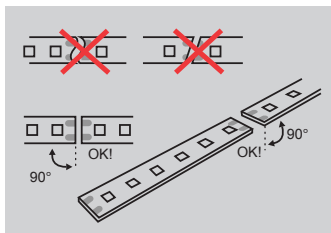
LED stripen skal aldri bøyes mer enn $R = 60$ mm



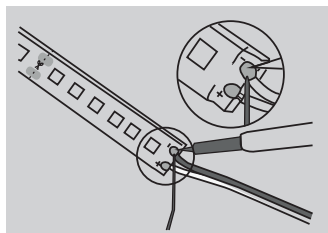
Montering må ikke skade deler på kretskortet! LED striper er finelektronikk og må behandles deretter.



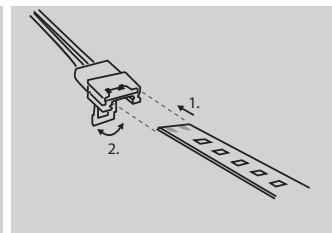
LED stripen er delt opp i seksjoner med saksymbol der det er mulig å klippe LED stripen.



Klipp LED stripen med skarp saks og alltid i 90° vist over!



Ved lodding av stripen skal loddetemperaturen holde maks 300 °C i 4 sekunder. Følg nøye polariteten



Ved bruk av hurtigtilkobling skal klaffen peke ned ved montering av LED stripen. LED stripen plasseres i slissen i topp og klemmes til ved å lukke spaken. OBS! Den kan da ikke åpnes igjen. Maks 5A

Dimbar LED driver 25W - Fasedimbar

Tekniske data	Dimbar LED driver
Ei nummer	66 302 24
Driftsspennig	12V
Effekt	25W
Levetid	50 000 timer
Ta Temperatur	-20° - +45°
Styresignal	Fasesnitt/faseavsnitt vridimmer
Mål (lxbxh)	145 x 51 x 29,5



- Flimmerfri dimming mellom 5 og 100 %
- Fasedimmed, forkant og bakkant
- 10-25W belastning
- Strekkavlaster
- SELV

Koblingskjema

