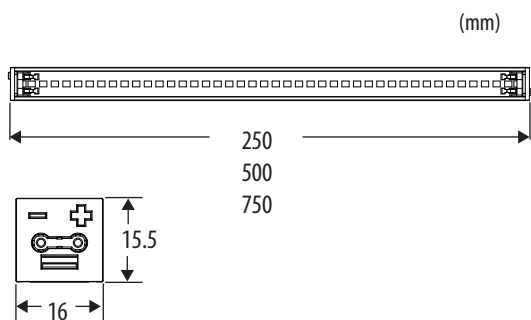


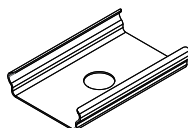
# LED-strip Z-rail Linjär 2,5W/5W/7,5W 3000K

- LED-strip i aluminiumprofil med opal optik och hög ljuskvalitet.
- Länkbar upp till 5m LED-strip vid 2 meter anslutningskabel.
- Finish i matt vitlackering RAL9003.
- Ansluts till konstantspänningskonverter 24VDC. Kan ljusregleras.
- Levereras med: Monteringsclips med skruv & 3M-tejp (3M-tejp används vid tillfälligt montage, vid permanent montage använd medföljande skruv), skarvdon,
- 2m anslutningskabel och ändskydd.
- Tillbehör till Z-rail Linjär: 7503111 Inkopplingsbox, 7504119 Infällnadsram till Z-rail Linjär 50W.

## Måttskisser



## Inkluderat



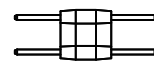
Monteringsclips  
ink skruv



3M-tejp



Ändskydd



Skarvdon



2m anslutningskabal

## Teknisk specifikation

E-nummer	Artikelnummer	Effekt (W)	Spänning (V)	Ljusbild (lm)	Färgtemperatur (K)	RA	Spridningsvinkel (°)	Max TA
75 061 07	ZR2253	2,5W	24V/DC	250lm	3000K	85	95°	40°
75 061 09	ZR2503	5W	24V/DC	500lm	3000K	85	95°	40°
75 061 10	ZR2753	7,5W	24V/DC	750lm	3000K	85	95°	40°



CE Produkten uppfyller kraven enligt EN62031.

IP20 Produkten får endast användas inomhus.

III Produkten är klassad IP20.

III Produkten är en klass III armatur.

95° Spridningsvinkel 95°.

LED 24V/DC Konstantspänning 24V/DC.

Recycling symbol Källsorteras som elavfall.

## Säkerhet och installation

- 1) Installationen ska ske av en behörig elektriker.
- 2) Produkten får inte modifieras.
- 3) Se till att spänningen är frånslagen före installation.
- 4) Produkten är en klass III armatur som ska anslutas till en 24V/DC likspänningskonverter.
- 5) Specifikationen för drivdonet bestämmer max belastningen per drivdon men LED-stripen ska aldrig länkas ihop längre än 5m.
- 6) Produkten är dimbar och kan ljusregleras med LED dimmers.
- 7) Följ monteringsanvisningar nedan och uppmärksamma max Ta (40°) eftersom temperaturen påverkar produktens livslängd.

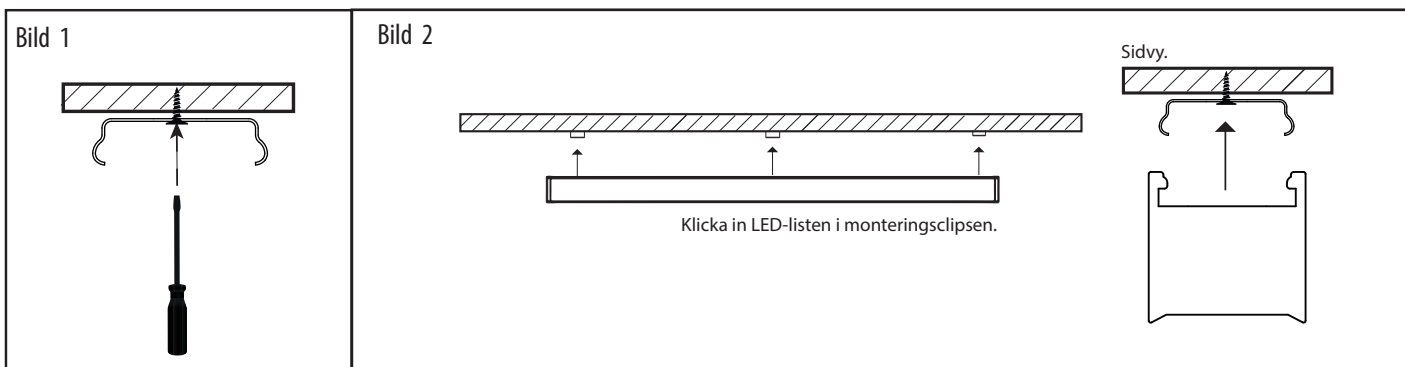


Bild 3

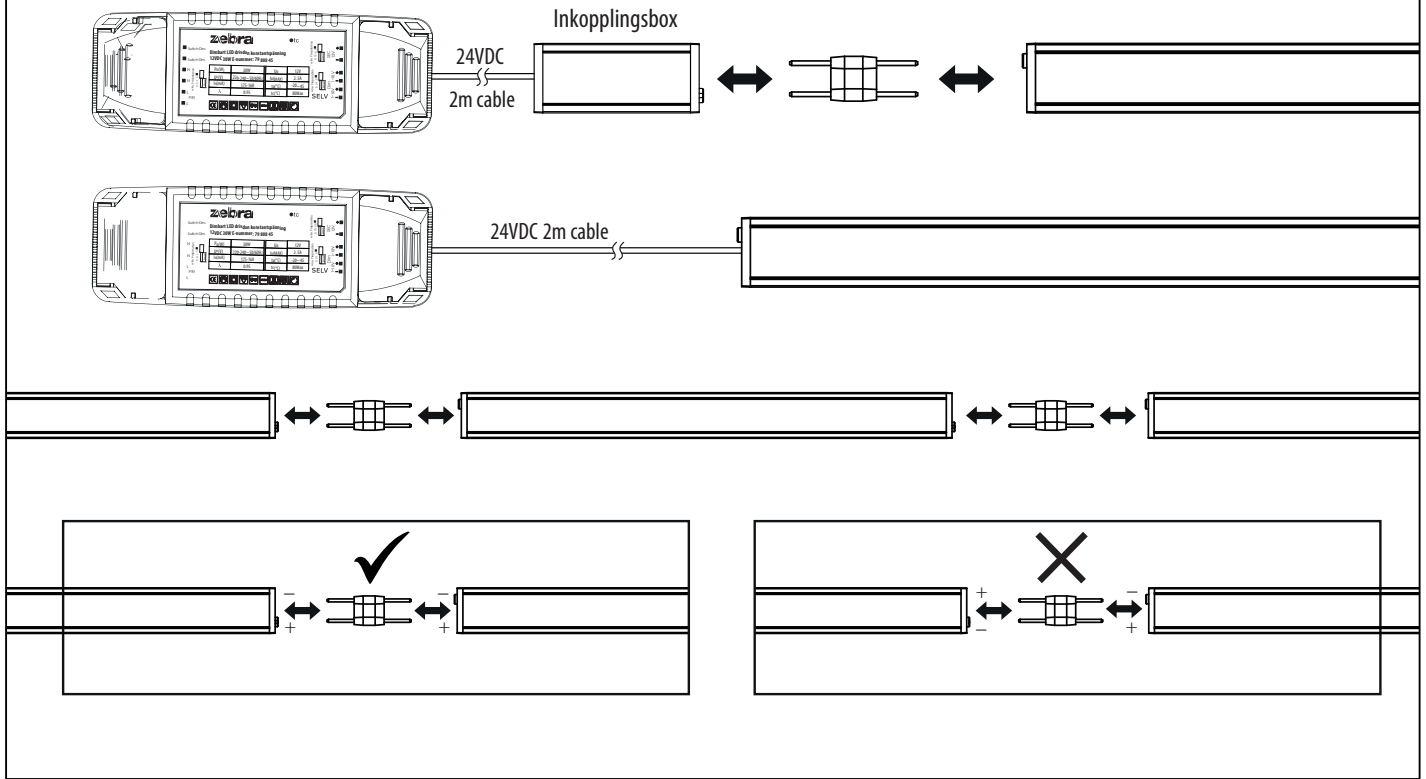
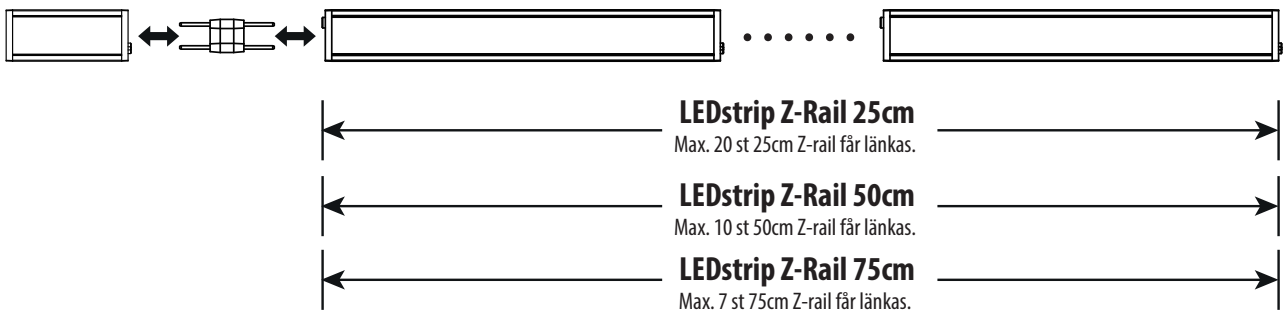
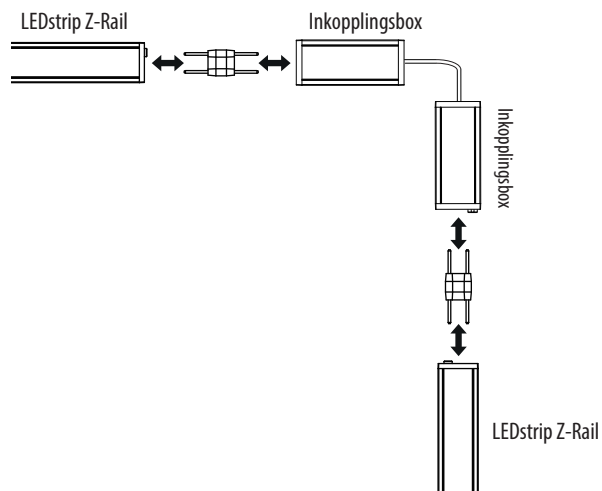


Bild 4



Hörn-installation



## LED-strip Z-rail Linjär

Ljuskällan är utbytbar. Byte av ljuskälla görs av proffs för att säkerställa att bytet utförs korrekt och att produkten inte tar skada.

### Ljuskälla

E-nummer	EPREL-nummer	Ljuskällans energiklass
75 061 07	1346307	G
75 061 09	1346317	G
75 061 10	1346320	F

### Demonteringsinstruktioner

Demonteringsinstruktioner för testning och verifiering av ljuskälla.

