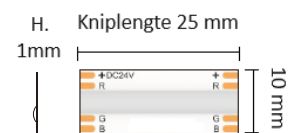
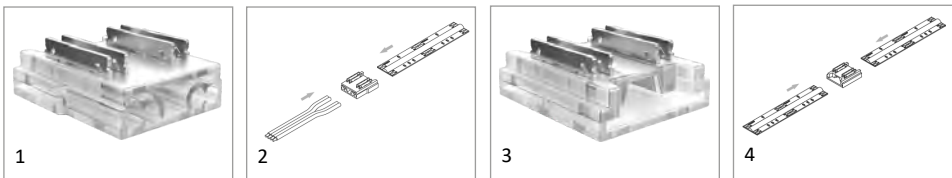
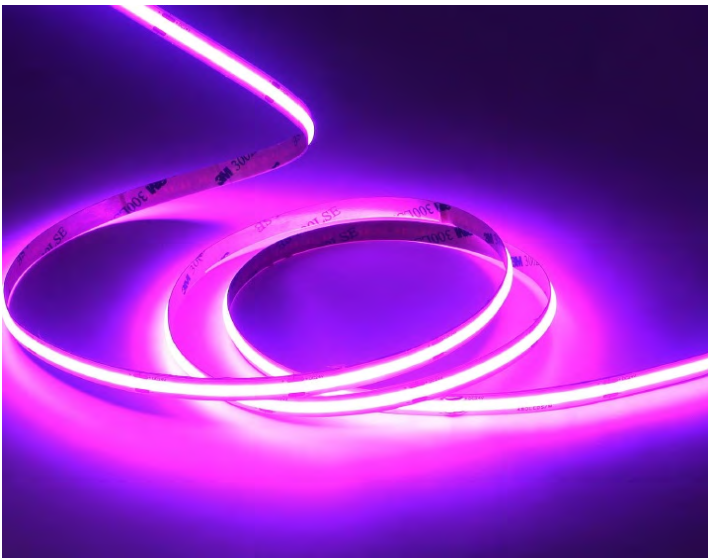


HoLLED COB RGB strip IP20

24V COB RGB led strip. 840 leds per meter (15W)
Standaard voorzien van 3M tape. 30.000 branduren.

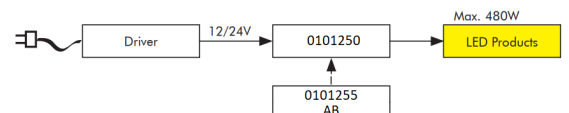
Geeft ononderbroken en egale lichtweergave
zonder zichtbare led puntjes.
5 meter per rol. 140°.

Bedrijfszekere aansluit- en koppelstukken om snel
en zonder solderen snoeren aan te sluiten of strips
te verbinden.



Artikel	Wattage p/m	Lichtkleur	Lumen p/m	LED's p/m	Kniplengte	Breedte	CRI	Bruto prijs
0102609	14,4W	RGB	696 lm	840	25 mm	10 mm	≥ 90Ra	€ 108,00

Artikel	Omschrijving	Afbeelding	Bruto prijs
0102640	aansluitstuk	1/2	€ 5,90
0102641	koppelstuk	3/4	€ 5,90
0102668	aansluitsnoer 20 cm + aansluitstuk	-	€ 8,65



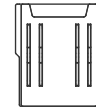
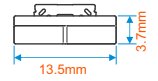
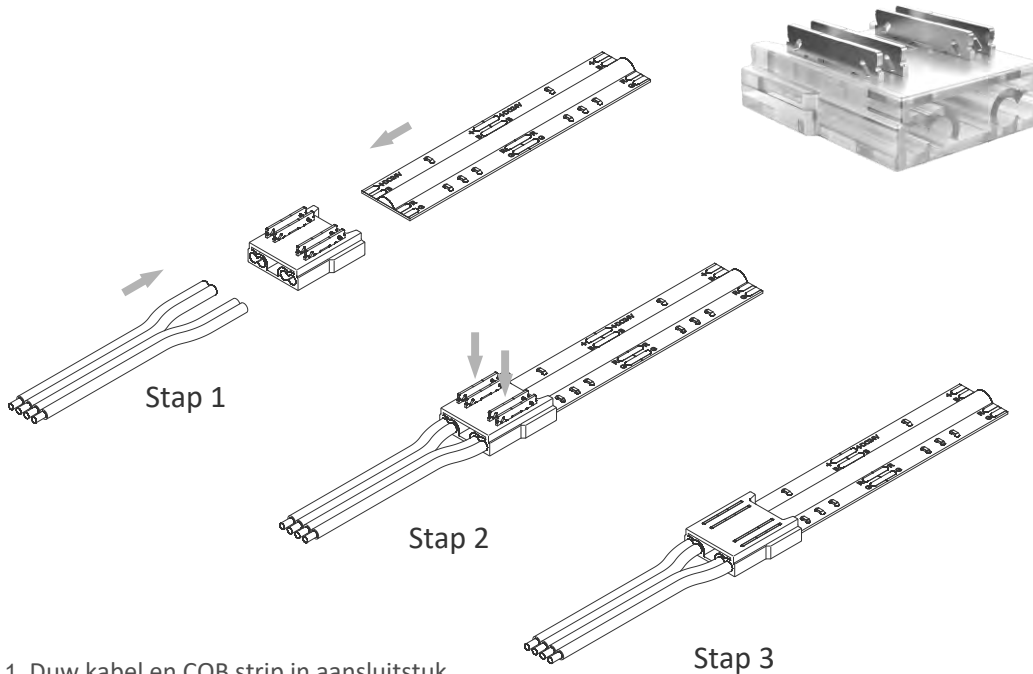
Artikel	Omschrijving	Max. wattage	Afmetingen (LxBxH)	Max. bel.	Bijzonderheden	Aantal kanalen	Bruto prijs
0101250	ontvanger	480W	164 x 46 x 20 mm	4 * 5A	parallel aansluiting	4	€ 121,60

Artikel	Omschrijving	Aantal zones	Afmetingen (LxBxH)	Frequentie	Bijzonderheden	Bruto prijs
0101255	afstandsbediening	8	133 x 44 x 24 mm	433.92 / 868 Mhz	incl. muurhouder, exclusief batterij	€ 138,00

HoLLED COB RGB led strip 24V

Accessoires

Aansluitstuk



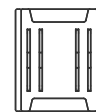
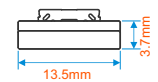
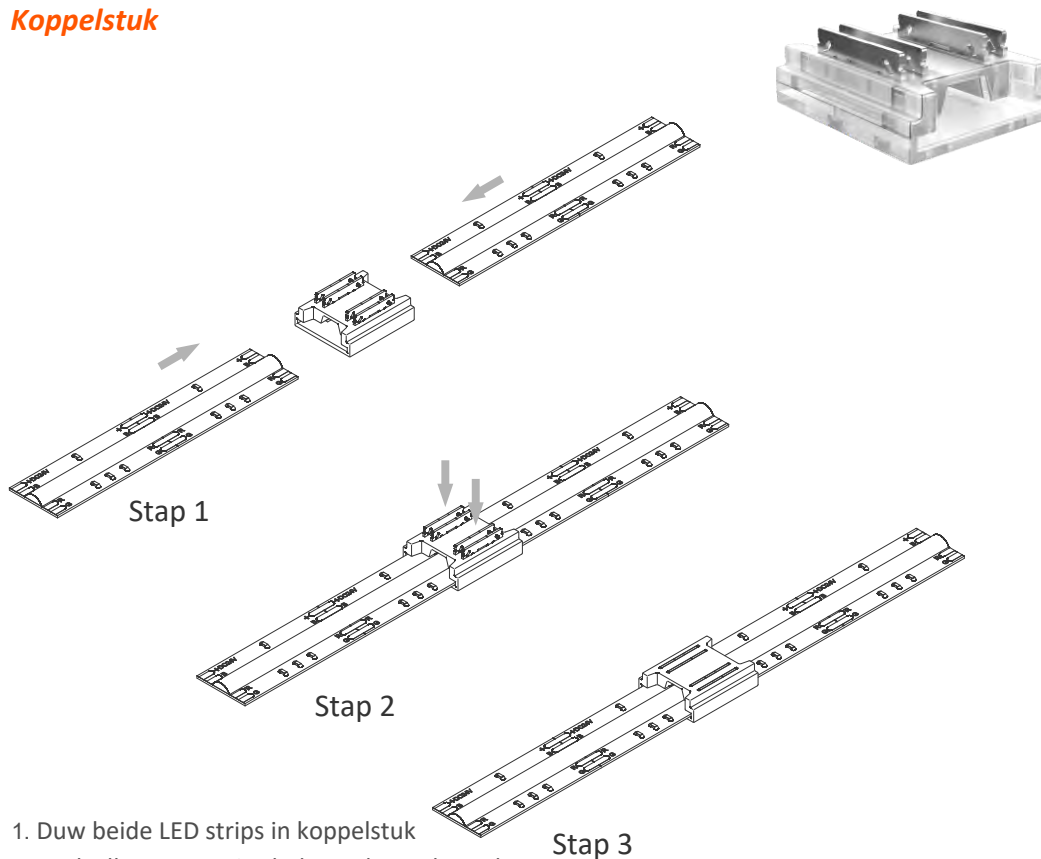
Specificaties

PCB Width	10mm
Max. voltage	36V
Max. current	4A
Max. temperatuur	140°C
Materiaal	polycarbonaat
Kabel	max. 22AWG

1. Duw kabel en COB strip in aansluitstuk
2. Druk alle 4 pennen helemaal naar beneden

- * Kabel kan ongestript in aansluitstuk worden toegepast
- * 3M tape hoeft niet te worden verwijderd

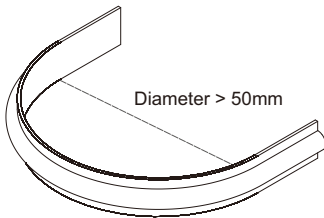
Koppelstuk



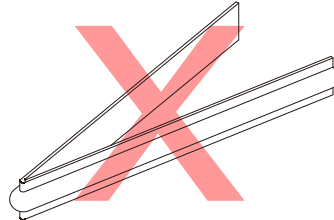
1. Duw beide LED strips in koppelstuk
2. Druk alle 4 pennen helemaal naar beneden

- * 3M tape hoeft niet te worden verwijderd

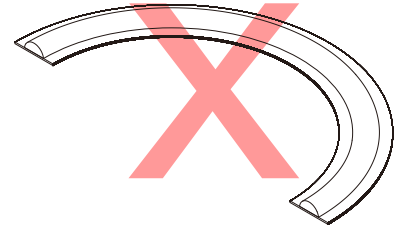
Tips voor zorgeloos gebruik



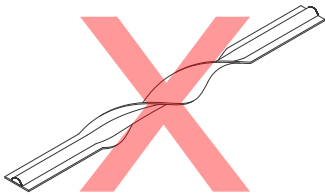
Buig niet meer dan 50 mm



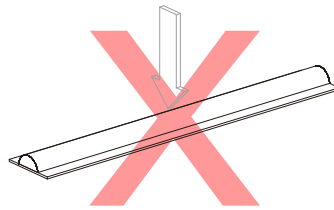
Niet knikken



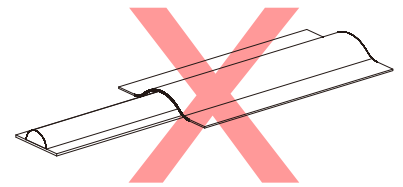
Buig niet horizontaal



Niet draaien



Plaats geen gewicht bovenop de LED strip



Leg geen materialen direct op de LED strip

Installatie instructies



PAS OP! Werk alleen met LED strips zonder dat deze op een voeding zijn aangesloten!

1. Zorg voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. I.v.m. warmte afvoer (lees: levensduur) bij voorkeur altijd een aluminium ondergrond gebruiken.
2. Rol voorzichtig de gehele rol af.
3. Knip de LED strip op de gewenste lengte (alleen bij de aangegeven knip markeringen!).
4. Verwijder de 3M tape geleidelijk tijdens het aanbrengen van de LED strip. Verwijder nooit alle tape in een keer om te voorkomen dat deze in elkaar verstrengeld raakt.
5. Breng de LED strip aan op de ondergrond en duw deze zeer lichtjes aan. U dient geen kracht en /of gereedschappen te gebruiken, u loopt dan grote kans op beschadiging/defect raken van de LED strip.
6. Zodra de strip is bevestigd kunt u deze op de voeding aansluiten.