

lichtprofessional **editie**

Led componenten

TRONIX guided by light



Led componenten

Welkom bij de Tronix gids voor de lichtprofessional!

Dit compacte boekje bevat een exclusieve selectie van onze meest populaire led-strips, aansturingsopties en profielen – dé must-haves om verlichtingsprojecten met gemak en finesse naar een hoger niveau te tillen. Met deze basisproducten zijn alle tools binnen handbereik om de creatieve en technische mogelijkheden van ledverlichting volledig te benutten, met de betrouwbaarheid en hoogwaardige kwaliteit die Tronix typeert.

Onze led-strips werken op 24V en zijn eenvoudig te combineren met een breed scala aan aansturingstechnologieën, zoals DALI, DMX, Casambi, Zigbee en Dimmit. Of het nu gaat om Single Color, Tuneable White, RGB of RGB(W), met deze aansturingen ontstaat de perfecte sfeer en functionaliteit voor elke setting.

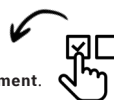
Deze compacte gids geeft een overzicht van technische specificaties, artikelnummers en belangrijke details voor snelle schakelmomenten. Alle led-componenten zijn direct uit voorraad leverbaar, inclusief mogelijkheden voor drop-shipping en stuksafname.

Ontdek hoe Tronix jouw partner kan zijn in hoogwaardige (maatwerk) ledverlichtingsoplossingen en maak van elk project een professioneel succes!





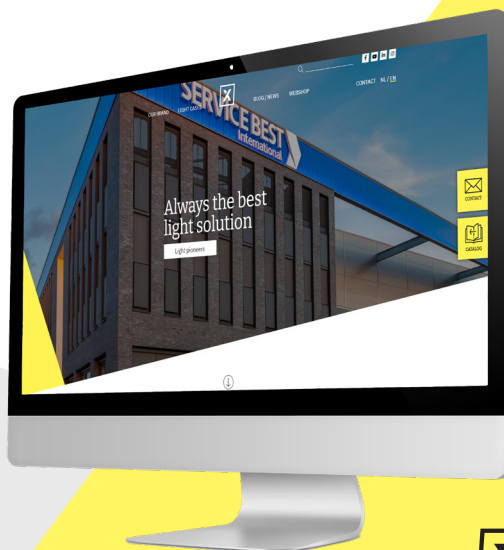
Dit compacte boekje bevat een **selectie van ons assortiment**.
Op tronixlighting.com vind je het complete assortiment
verlichting en aansturing.

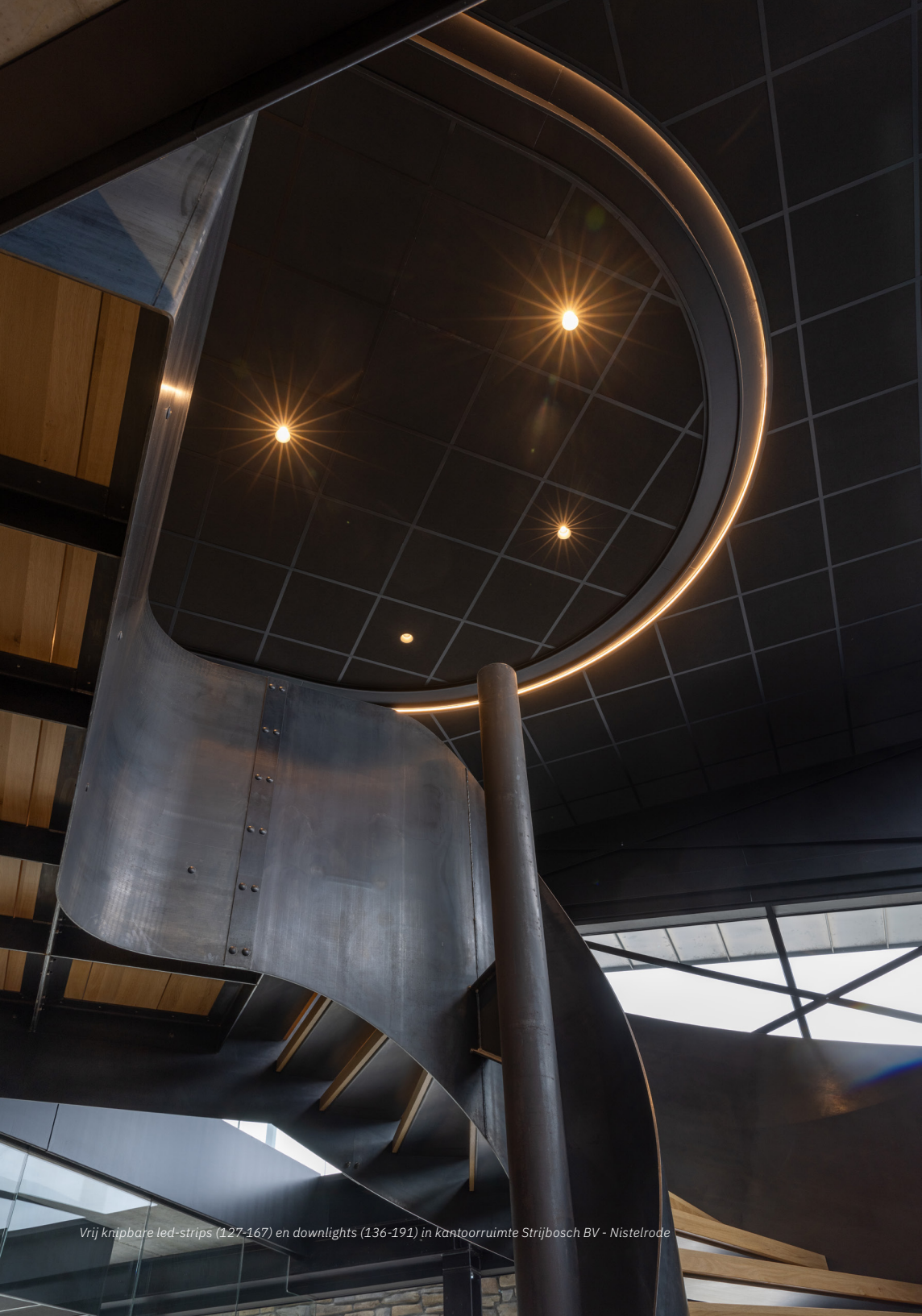


Order online?

Vraag naar een eigen
login account via sales@tronixlighting.com

Orders geplaatst vóór 12.00 uur
worden dezelfde dag verzonden





Vrij knipbare led-strips (127-167) en downlights (136-191) in kantoorruimte Strijbosch BV - Nistelrode

Single Color | Led Strips

LED STRIP COB | SINGLE COLOR | VRIJ KNIPBAAR

COB LED | Voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. De led-strip geeft een egale lichtspreading zonder zichtbare led-onderbrekingen en is volledig op maat te knippen over de gehele lengte.



IP20

ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	≠	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-169	IP20	2200K	10	920	92,00	>90	97	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-168	IP20	2400K	10	950	95,05	>90	98	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-167	IP20	2700K	10	1015	101,51	>90	62,26	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-166	IP20	3000K	10	1075	107,55	>90	64,51	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-165	IP20	4000K	10	1114	111,47	>90	65,28	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-164	IP20	6500K	10	1211	121,13	>90	66,88	Vrij	5 meter	8 x 2 mm

IP65

ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	≠	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-206	IP65	2700K	10	1015	101,5	>90	62,26	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-207	IP65	3000K	10	1075	107,5	>90	64,51	Vrij	5 meter	8 x 2 mm
127-208	IP65	4000K	10	1114	111,4	>90	65,28	Vrij	5 meter	8 x 2 mm

IP20 50 METER

ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	≠	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-219	IP20	2200K	10	920	92,00	>90	97	Vrij	50 meter	8 x 2 mm
127-218	IP20	2400K	10	950	95,05	>90	98	Vrij	50 meter	8 x 2 mm
127-217	IP20	2700K	10	1015	101,51	>90	62,26	Vrij	50 meter	8 x 2 mm
127-216	IP20	3000K	10	1075	107,55	>90	64,51	Vrij	50 meter	8 x 2 mm
127-215	IP20	4000K	10	1114	111,47	>90	65,28	Vrij	50 meter	8 x 2 mm

LED STRIP COB | SINGLE COLOR | SMAL

COB LED | Voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. De extra kleine led-strip geeft een egale lichtspreading zonder zichtbare led-onderbrekingen.



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	≠	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-158	IP20	2700K	5	480	96,2	>90	55,8	50 mm	5 meter	4 x 2 mm
127-157	IP20	3000K	5	512	102,4	>90	67,5	50 mm	5 meter	4 x 2 mm
127-156	IP20	4000K	5	550	110,0	>90	69,9	50 mm	5 meter	4 x 2 mm
127-155	IP20	6500K	5	573	114,6	>90	69,1	50 mm	5 meter	4 x 2 mm



2700K led-strips (127-183) in sfeervolle wijnkelder in luxe stadsvilla - ded Boech

Single Color | Led Strips

LED STRIP | 120 LED/M | SINGLE COLOR
SMD2010 | 120 LED/M led-strip Single Color.



3M



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	∅	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-174	IP20	● 2300K	9,6	761	79,3	>95	92,2	50 mm	5 meter	8 x 1,4 mm
127-173	IP20	● 2700K	9,6	773	80,5	>95	93,4	50 mm	5 meter	8 x 1,4 mm
127-172	IP20	● 3000K	9,6	896	93,3	>95	95,9	50 mm	5 meter	8 x 1,4 mm
127-171	IP20	○ 4000K	9,6	914	96,3	>95	95,2	50 mm	5 meter	8 x 1,4 mm

LED STRIP | 240 LED/M | SINGLE COLOR
SMD2010 | 240 LED/M led-strip Single Color.



3M



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	∅	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-183	IP20	● 2700K	19,2	1524	79,4	>95	94,6	25 mm	5 meter	10 x 1,4 mm
127-182	IP20	● 3000K	19,2	1770	92,2	>95	95,9	25 mm	5 meter	10 x 1,4 mm
127-181	IP20	○ 4000K	19,2	1806	94,1	>95	96,9	25 mm	5 meter	10 x 1,4 mm

Led Strips | Philips

FORTIMO LEDFLEX COB | 1000LM/M | SINGLE COLOR

Philips Fortimo led-strip Single Color voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. Geeft een egale lichtspreading zonder zichtbare led-onderbrekingen.



3M
PHILIPS



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	∅	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-671	IP20	3000K	12	1000	82,33	>90	50	45,45 mm	5 meter	10 x 1,9 mm
127-670	IP20	2700K	12,4	1000	80,65	>90	50	45,45 mm	5 meter	10 x 1,9 mm

FORTIMO LEDFLEX | 1000/1500/2000 LM/M SINGLE COLOR

Philips Fortimo led-strip Single Color. 1000 Lm/M tot 12 meter, 1500 Lm/M tot 9 meter en 2000 Lm/M tot 6,5 meter te voeden aan één zijde.



3M
PHILIPS



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	R9	∅	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-600	IP20	2700K	8,6	1000	116,28	>90	50	50 mm	5 meter	8 x 2 mm
127-615	IP20	2700K	13,2	1500	113,64	>90	50	50 mm	5 meter	8 x 2 mm
127-630	IP20	2700K	18,0	2000	111,11	>90	50	50 mm	5 meter	8 x 2 mm
127-631	IP20	3000K	17,1	2000	116,96	>90	50	50 mm	5 meter	8 x 2 mm
127-632	IP20	4000K	16,0	2000	125,00	>95	50	50 mm	5 meter	8 x 2 mm

Tuneable White | Led Strips

LED STRIP COB | TUNEABLE WHITE 2200K-6000K

COB LED | Voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. De led-strip is aanpasbaar op lichtkleur (2200K-6500K) en geeft een egale lichtspreading zonder zichtbare led-onderbrekingen.



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI R9	✂	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-129	IP20	○● 2200-6000K	15	1525	101,7	>90 76,83-95,85		27,8 mm 5 meter	10 x 2 mm

LED STRIP | TUNEABLE WHITE | 1800K~6500K

SMD2210 | 364 LED/M aanpasbaar op lichtkleur 1800K-6500K.



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI R9	✂	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-189	IP20	●○ 1800-6500K	20	2056	102,8	>90 70,70-90,30		38,46 mm 5 meter	10 x 1,4 mm

LED STRIP | DIM TO WARM | 1800K-3000K

SMD2216 | 224 LED/M aanpasbaar op lichtkleur 1800K-3000K.



ART. NR.	IP	KLEUR	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI R9	✂	LENGTE	AFMETING (B X H)
127-138	IP20	●○ 1800-3000K	18	1389	77,2	>90 62-97,7		62,5 mm 5 meter	10 x 1,2 mm



RGB(WW) led-strips (custom order), Led-voeding 24V (215-408) en DMX wand controller (214-182) bij FC Utrecht, Letex Verlichting - Utrecht

RGB | Led Strips

LED STRIP COB | RGB

COB LED | RGB led-strip voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. De RGB led-strip geeft een egale lichtspreading zonder zichtbare led-onderbrekingen.



ART. NR.	IP	RGB	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	∞	LENGTE	AFMETING (B X H)	
127-133	IP20		42.300	15	645	43,0	n.v.t.	55,5 mm	5 meter	12 x 2 mm

LED STRIP COB | RGB + WARM WIT

COB LED | RGB+warm witte led-strip voor toepassingen in ondiepe profielen of profielen met een transparante cover. Eegale lichtspreading met nagenoeg geen zichtbare led-onderbrekingen.



ART. NR.	IP	RGB	CCT	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	∞	LENGTE	AFMETING (B X H)		
127-134	IP20		42.300		2700K	16	800	50,0	>90	33,3 mm	5 meter	12 x 2 mm

LED STRIP RGB + WARM WIT

SMD5050 LED | 60/96 LED/M RGB+warm witte led-strip.



ART. NR.	IP	RGB	CCT	LED/M	WATT/M	LUMEN/M	LUMEN/W	CRI	∞	LENGTE	AFMETING (B X H)		
127-075	IP20		42.300		2700K	60	19,2	1113	58	55,4	100 mm	5 meter	12 x 2 mm
127-079	IP20		42.300		2700K	96	30,6	1650	57	57,0	62,5 mm	5 meter	12 x 2 mm
127-084	IP65		42.300		2700K	60	19,2	1113	58	55,4	100 mm	5 meter	12,2 x 2,2 mm

Niet Dimbare Voedingen

LED VOEDING | 24V | IP20 | 4W

24V led-voeding met 4 Watt maximaal vermogen in een compact formaat.



Nominale spanning: 220 - 240V
IP waarde: IP20
Power factor: >0,55
Aansluiting: Gestripte draad
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
----------	---------------	----------------------

215-082	4 Watt	38 x 27 x 21 mm
---------	--------	-----------------

LED VOEDING | 24V | IP20 | 6W

24V led-voeding met 6 Watt maximaal vermogen in een compact formaat.



Nominale spanning: 220 - 240V
IP waarde: IP20
Power factor: >0,55
Aansluiting: Aansluitblokje
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X W X H)
----------	---------------	----------------------

215-084	6 Watt	50 x 32 x 18,5 mm
---------	--------	-------------------

LED VOEDING | 24V | IP20 | 18/40/75/150W

24V led-voeding 'blok type' met 18, 40, 75 of 150 Watt maximaal vermogen.



Nominale spanning: 220 - 240V
IP waarde: IP20
Power factor: >0,9
Aansluiting: Aansluitblokje
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
----------	---------------	----------------------

215-006	18 Watt	115 x 45 x 21 mm
215-414	40 Watt	166 x 52 x 24 mm
215-403	75 Watt	184 x 61 x 32 mm
215-408	150 Watt	210 x 67 x 34 mm

Niet Dimbare Voedingen

LED VOEDING | 24V | IP20 | 30/60/100/150/240W

24V led-voeding 'lijn type' met 30, 60, 100, 150 of 240 Watt maximaal vermogen.



Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Power factor: >0,9

Aansluiting: Aansluitblokje

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-421	30 Watt	251 x 30 x 16 mm
215-422	60 Watt	305 x 30 x 17 mm
215-423	100 Watt	312 x 30 x 18,5 mm
215-424	150 Watt	335 x 30 x 21,5 mm
215-425	240 Watt	360 x 32 x 22,5 mm



LED VOEDING PHILIPS | 24V | IP20 | 30/60/120/150/250W

Betrouwbare en prijstoesankelijke 24V Philips led-voedingen. Een must voor projecten waarbij kwaliteit en betaalbaarheid voorop staan.



PHILIPS

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Power factor: >0,95

Aansluiting: Aansluitblokje

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-441	30 Watt	135 x 36 x 25 mm
215-442	60 Watt	151,5 x 40,2 x 31 mm
215-443	120 Watt	253,2 x 42,5 x 31 mm
215-444	150 Watt	253,2 x 42,5 x 31 mm
215-445	250 Watt	335 x 30 x 21,5 mm



LED VOEDING | 24V | IP67 | 100/200/320W

24V led-voeding voor buitengebruik met 100, 200 of 320 Watt maximaal vermogen.



Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP67

Power factor: >0,9

Aansluiting: Gestripte draad

Omgevingstemperatuur: -20°C / +40°C

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-316	100 Watt	191 x 70 x 40 mm
215-318	200 Watt	225 x 70 x 40 mm
215-319	320 Watt	252 x 90 x 44 mm



Dimbare Voedingen | Triac

LED VOEDING | 24V | IP20 | 12W | TRIAC

24V Triac dimbare led-voeding met 12 Watt maximaal vermogen.

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Dimmethode: Triac

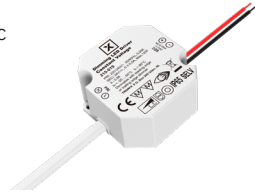
Power factor: >0,95

Aansluiting: Gestripte draad

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-019	2,4-12 Watt	50 x 48 x 24 mm



LED VOEDING | 24V | IP20 | 25W | TRIAC

24V Triac dimbare led-voeding met 25 Watt maximaal vermogen.

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Dimmethode: Triac

Power factor: >0,9

Aansluiting: Aansluitblokje

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-404	2,4 ~ 25 Watt	122 x 52 x 30 mm



LED VOEDING SNAPPY | 24V | IP20 | 50W | TRIAC

24V SNAPPY Triac led-voeding met 50 Watt maximaal vermogen. Met kortsluit-, overbelastings- en oververhittingsbeveiliging biedt deze voeding een langere levensduur voor zowel de voeding als de ledlampen.

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Dimmethode: Triac

Power factor: >0,95

Aansluiting: Aansluitblokje

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-520	19,2 ~ 50 Watt	177 x 57,8 x 21,8 mm



LED VOEDING | 24V | IP20 | 50/100W | TRIAC

24V Triac dimbare led-voeding met 50 of 100 Watt maximaal vermogen.

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Dimmethode: Triac

Power factor: >0,9

Aansluiting: Aansluitblokje

Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-014	12 ~ 50 Watt	184 x 61 x 32 mm
215-003	33,6 ~ 100 Watt	210 x 67 x 34 mm



Triac / DALI | Dimbare Voedingen

LED VOEDING LTECH | 24V | IP20 | 36/75/150W | TRIAC

24V LTECH Triac dimbare led-voeding met een soepele dimvering en een dimbereik van 100% tot 0%.



LTECH

Nominale spanning: 220 - 240V
IP waarde: IP20
Dimmethode: Triac / push dim
Power factor: >0,95
Aansluiting: Aansluitblokje
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-523	0 ~ 36 Watt	210 x 35 x 30 mm
215-521	0 ~ 75 Watt	293 x 43 x 30 mm
215-522	0 ~ 150 Watt	273 x 57 x 37 mm

LED VOEDING | 24V | IP67 | 200W | TRIAC

24V Triac dimbare led-voeding met 200 Watt maximaal vermogen. IP67, geschikt voor buitentoepassingen.



Nominale spanning: 220 - 240V
IP waarde: IP67
Dimmethode: Triac
Power factor: >0,95
Aansluiting: Gestripte draad
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C



ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X H X W)
215-004	65 ~ 200 Watt	249 x 72 x 40 mm

LED VOEDING PHILIPS | 24V | IP20 | 30/60/100/200W | DALI

24V DALI dimbare led-driver met trekontlasting, waardoor een led-strip of ander 24V armatuur op een veilige en eenvoudige manier direct verwerkt kan worden in de driver.



PHILIPS

Nominale spanning: 220 - 240V
Power factor: >0,95
IP waarde: IP20
Dimmethode: DALI2
Aansluiting: Schroefaansluiting
Omgevingstemperatuur: -20°C / +50°C

ART. NR.	VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
215-453	0 ~ 30 Watt	300 x 30 x 16 mm
215-454	0 ~ 60 Watt	350 x 30 x 18 mm
215-455	0 ~ 100 Watt	350 x 30 x 18 mm
215-456	0 ~ 200 Watt	400 x 40 x 22 mm



Single Color | RF

CONSTANT VOLTAGE ONTVANGER | 1X 8A

Eén kanaals (8A) ontvanger voor constante spanning (12-36 VDC) en geschikt voor Single Color verlichting. Voor vloeiend, flickervrij dimmen van 100% tot 0,1%. Verschillende zones kunnen binnen een bereik van 20 meter afzonderlijk of synchroon worden aangestuurd.

Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-147	192W (24V)	1x 8.000 mA	101 x 36 x 21 mm



CONSTANTE VOLTAGE ONTVANGER | 4 x 5A

RF ontvanger met vierkanaals module (5A per kanaal) voor constante spanning, geschikt voor Single Color ledverlichting. Voor vloeiend, flickervrij dimmen van 100% tot 0,1%.

Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-132	4x 120W (24V)	4x 5.000mA	178 x 45 x 19 mm



DRUK DIMMER | DRAADLOOS | 1/2 ZONES

RF led-dimmer met glazen behuizing voor draadloos schakelen en dimmen via een drukknop. Geschikt voor Single Color led-strips.

Batterij: CR2430 (inclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Glas

Kleur: Wit/zwart

ART. NR.	KLEUR	ZONES	AFMETING
214-144	Wit	1	86 x 86 x 13,8 mm
214-186	Zwart	1	86 x 86 x 13,8 mm
214-152	Wit	2	86 x 86 x 13,8 mm



DRAADIMMER | DRAADLOOS | 1 ZONE

RF led-dimmer met glazen behuizing voor draadloos schakelen en dimmen via een draai- en drukknop. Geschikt voor Single Color led-strips.

Batterij: CR2430 (inclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Glas

Kleur: Wit

ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-145	1	86 x 86 x 27 mm



RF | Single Color

COMPACTE AFSTANDSBEDIENING | 1 ZONE

Deze compacte RF led-dimmer schakelt en dimt ledverlichting van 100% tot 0,1% via 256 logaritmische niveaus. Geschikt voor draadloos dimmen van Single Color led-strips.

Batterij: CR2025 (inclusief)
IP klasse: IP20
Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Wit/grijs



ART. NR.	KLEUR	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-130	Grijs	1	Ø32 mm x 9,8 mm
214-134	Wit	1	Ø32 mm x 9,8 mm

HAND AFSTANDSBEDIENING | 1 ZONE

RF afstandsbediening voor schakelen en dimmen van Single Color ledverlichting.

Batterij: CR2025 (inclusief)
IP klasse: IP20
Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-146	1	141 x 34 x 8,5 mm

HAND AFSTANDSBEDIENING | 5 ZONES

Afstandsbediening met schakel- en dimfunctie (256 niveaus, 100 tot 0,1% dimmen). Werkt door middel van een RF signaal en is geschikt voor het schakelen of dimmen van Single Color ledverlichting.

Batterij: CR2025 (inclusief)
IP klasse: IP20
Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-131	5	136,3 x 38,9 x 10,7 mm

TAFEL AFSTANDSBEDIENING | 1 ZONE

Compacte tafelaafstandsbediening met ingebouwde RF ontvanger voor het draadloos dimmen van Single Color ledverlichting. Eenvoudig te koppelen met universele RF ontvangers. Geschikt om één zone te dimmen.

Batterij: CR2025 (inclusief)
IP klasse: IP20
Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-173	1	96 x 65 x 74 mm

Tuneable White | RF

RF | RGB(W) OF TW CONTROLLER | 12V ~ 36V | 4X 5A

RF ontvanger met vierkanaals module (5A per kanaal) voor constante spanning, tot acht afstandsbedieningen programmeerbaar. Geschikt voor RGB(W) of TW ledverlichting. Combineer met diverse RF afstandsbedieningen. Voor vloeiend, flikkervrij dimmen van 100% tot 0,1%.

Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Schroefaansluiting



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-143	4x 120 Watt (24V)	4x 5.000mA	178 x 46 x 22 mm

WANDCONTROLLER | TUNEABLE WHITE

RF drukdimmer voor draadloos schakelen en dimmen van Tuneable White verlichting. Kan met maximaal acht afstandsbedieningen per ontvanger worden bediend. wandmontage is optioneel. Eén schakelaar voor dimmen, één voor het instellen van de lichtkleur.

Batterij: CR2025 (inclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Glas

Kleur: Wit



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-172	1	86 x 86 x 14 mm

TAFEL AFSTANDBEDIENING | TUNEABLE WHITE | 1 ZONE

Compacte tafelaafstandsbediening met ingebouwde RF zender voor het draadloos dimmen en aanpassen van de kleurtemperatuur van Tuneable White ledverlichting. Stel de lichtintensiteit in van 100 tot 1%, en de kleurtemperatuur van 6000K tot 2700K (armatuur afhankelijk).

Batterij: CR2025 (inclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-159	1	96 x 65 x 74 mm

AFSTANDBEDIENING | TUNEABLE WHITE | 4 ZONES

RF afstandsbediening voor Tuneable White verlichting met kleurenwiel voor snelle kleuraanpassing. Bestuur tot vier zones apart of synchroon en kies uit ontelbare tinten wit. Elke zone biedt drie instelbare scènes, plus tien ingebouwde patronen met pauze-functie. Compatibel met WiFi-RF ontvangers via een app.

Batterij: 3x AAA (exclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-175	4	120 x 55 x 17 mm

RF | RGB(W)

RF | RGB(W) OF TW CONTROLLER | 12V ~ 36V | 4X 5A

RF ontvanger met vierkanaals module (5A per kanaal) voor constante spanning, geschikt voor Single Color ledverlichting. Combineer met diverse RF afstandsbedieningen en dimmers. Voor vloeiend, flikkervrij dimmen van 100% tot 0,1%.

Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Schroefaansluiting



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-143	4x 120 Watt (24V)	4x 5.000mA	178 x 46 x 22 mm

AFSTANDSBEDIENING | RGB(W) | 8 ZONES

RF afstandsbediening met kleurenwiel voor nauwkeurige kleuraanpassing. Bestuur tot acht zones afzonderlijk of synchroon, met ontelbare kleuropties en tien ingebouwde patronen. De veranderingssnelheid is instelbaar op acht niveaus. Compatibel met WiFi-RF ontvangers via een app (blz. 26).

Batterij: 3x AAA (exclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-155	8	131,4 x 43,8 x 24,7 mm

AFSTANDSBEDIENING | RGB(W) | 4 ZONES

RF afstandsbediening met kleurenwiel voor snelle kleuraanpassing. Bestuur tot vier zones apart of synchroon, kies uit ontelbare kleuropties en sla drie scènes per zone op. Voorzien van tien ingebouwde patronen met pauzefunctie. Compatibel met WiFi-RF ontvangers via een app voor iOS of Android.

Batterij: 3x AAA (exclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-157	4	120 x 55 x 17 mm

AFSTANDSBEDIENING RGB(W) | 2 ZONES

RF RGB(W) controller met kleurenwiel voor snelle en nauwkeurige kleuraanpassing. Bestuur twee zones apart of synchroon, ongeacht het aantal ontvangers per zone. Kies uit ontelbare kleurencombinaties, sla vier scènes per zone op, en stel de kleurovergangssnelheid in op acht niveaus.

Batterij: 3x AAA (exclusief)

IP klasse: IP20

Bereik: <20 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-142	2	131,4 x 43,8 x 24,3 mm

DALI

DALI2 | CONTROLLER | DT6/DT8 | 12 ~ 36V | 5X 5A

Deze DALI2 controller werkt met constante spanning (12-36V), heeft vijf kanalen van 5000 mA (60-180W), en is geschikt voor het creëren van kleurrijke en dynamische shows. Kleurtemperatuur en RGB kleur zijn aanpasbaar via push dim zonder externe DALI controller.



Nominale spanning: 12 - 36V
IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-190	5x 120 Watt (24V)	5x 5.000mA	170 x 59 x 29 mm

DALI DIM MODULE | 12 ~ 36V | 1X 8A

DALI dimmodule met één kanaal constante spanning 12-36V (8A). Voor vloeiend, flikkervrij dimmen van 100% tot 0% via logaritmische 256-niveau dimming en uniek DALI-adres.



Nominale spanning: 12 - 36V
IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-156	192 Watt (24V)	1x 8.000mA	95 x 36 x 21 mm

DALI DIM MODULE | 230V | TRIAC DIMBAAR | 1X 1.8A

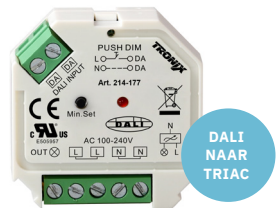
DALI dimmodule met één kanaal voor het aansluiten en dimmen van Triac dimbare Single Color ledlampen binnen een DALI-systeem.



Nominale spanning: 100 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



DALI
NAAR
TRIAC

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-177	200 Watt	1x 1.800mA	45,5 x 45 x 20,3 mm

DALI DIM MODULE | 230V | TRIAC DIMBAAR | 2X 1.2A

DALI dimmodule met twee kanalen voor het aansluiten en dimmen van Triac dimbare Single Color ledlampen binnen een DALI-systeem. Kanalen zijn samen of afzonderlijk van elkaar te dimmen (1 of 2 adressen instelbaar).



Nominale spanning: 100 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



DALI
NAAR
TRIAC

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-176	2x 288 Watt	2x 1.200mA	170 x 59 x 29 mm

DMX

DMX DECODER | CONSTANTE VOLTAGE | 3X 6A

DMX-decoder met 3 kanalen, 3x 6A (12-24V), instelbaar startadres. Compatibel met DMX 512.

Nominale spanning: 12 - 24V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-113	3x 144 Watt (24V)	3x 6.000mA	127 x 42 x 33 mm

DMX DECODER | 12 ~ 36V | 4X 5A

DMX-decoder en mastermodus, RDM-functie, totaal 4 PWM-uitgangskanalen.

Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-185	4x 120W (24V)	4x 5.000mA	170 x 53,4 x 28 mm

DMX DIM MODULE | 230V | TRIAC DIMBAAR | 2X 1.2A

DMX dimmodule voor het integreren van Triac dimbare ledlampen in een DMX512 systeem. Met digitale display voor DMX-adresinstellingen. Twee kanalen (1200 mA / 120-288W) en compatibel met de meeste DMX512 masters en Triac led-drivers (twee kanalen gelijk of afzonderlijk te bedienen).

Nominale spanning: 100 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



DMX
NAAR
TRIAC

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-181	2x 288W	2x 1.200mA	170 x 59 x 29 mm

DMX WANDCONTROLLER | 1/4 ZONES

DMX wandpaneel met één of vier DMX-zones en kleurenwiel, voor nauwkeurige bediening van DMX ledverlichting (vereist aparte 24V voeding).

Nominale spanning: 12 - 24V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

Materiaal: Glas

Kleur: Zwart/wit



Glas

ART. NR.	KLEUR	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-135	Zwart	1	86 x 86 x 29,1 mm
214-139	Wit	1	86 x 86 x 29,1 mm
214-182	Zwart	4	86 x 86 x 29,1 mm
214-183	Wit	4	86 x 86 x 29,1 mm

Casambi

CASAMBI ONTVANGER | 12 ~ 24V | 4X 1.5A

4-kanaals Casambi ontvanger voor constante spanningstoepassingen. Geschikt voor Single Color, Tuneable White, RGB en RGB(W) ledverlichting.

Nominale spanning: 12 - 24V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-205	4x 36 Watt (24V)	4x 1.500mA	72,6 x 30 x 18 mm



CASAMBI

CASAMBI ONTVANGER | 12 ~ 48V | 4X 4.3A

4-kanaals Casambi ontvanger voor constante spanningstoepassingen. Geschikt voor Single Color, Tuneable White, RGB en RGB(W) ledverlichting.

Nominale spanning: 12 - 48V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-209	4x 105 Watt (24V)	4x 4300 mA	113 x 62 x 72 mm



CASAMBI

CASAMBI ONTVANGER | 230V | 100W

1-kanaals Casambi ontvanger voor Single Color ledverlichting. Voor het schakelen en dimmen van Triac ledlampen/voedingen. Geschikt voor inbouwdozen.

Nominale spanning: 85 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
214-207	100 Watt	40,4 x 3,6 x 14 mm



CASAMBI

CASAMBI ONTVANGER | 230V | 100W

1-kanaals Casambi ontvanger voor schakelen en dimmen van Single Color ledverlichting.

Nominale spanning: 85 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
214-206	100 Watt	75 x 38 x 22 mm



CASAMBI

CASAMBI ONTVANGER | 230V | 300W

1-kanaals Casambi ontvanger voor schakelen en dimmen van Single Color ledverlichting. Geschikt voor inbouwdozen.



CASAMBI

Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
214-208	300 Watt	51,1 x 47,5 x 31 mm

CASAMBI WANDSCHAKELAAR

Met elektrodynamische energiegenerator (geen batterij nodig). Wordt geleverd met 'Opus 55 inform' frame, maar kan vervangen worden door andere frames van 55x55 mm series.



CASAMBI

Batterij: N.v.t.

IP waarde: IP20

Materiaal: Kunststof

Kleur: Wit



ART. NR.	TYPE	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-204	Enkel	2	81 x 81 x 14 mm
214-199	Dubbel	4	81 x 81 x 14 mm

CASAMBI SCHAKELAAR OMBOUW

Om de Casambi-wandschakelaar 214-204 en 214-199 te wijzigen naar een behuizing in donker antraciet.

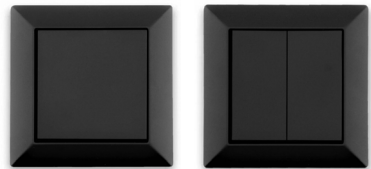


CASAMBI

IP waarde: IP20

Materiaal: Kunststof

Kleur: Antraciet



ART. NR.	GESCHIKT VOOR	AFMETING (L X B X H)
214-210	214-204	81 x 81 x 14 mm
214-211	214-199	81 x 81 x 14 mm

CASAMBI SENSOR | MOTION + LIGHT

Bewegingssensor en omgevingslichtsensor met ingebouwde Bluetoothmodule.



CASAMBI

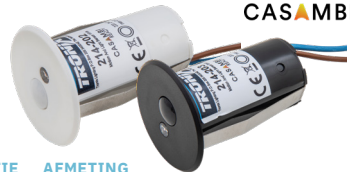
Nominale spanning: 220 - 240V

IP waarde: IP44 (voorzijde)

Aansluiting: Gestripte draad

Materiaal: Kunststof

Kleur: Zwart/wit



ART. NR.	KLEUR	ZONES	DETECTIE RADIUS	DETECTIE BEREIK	INSTALLATIE HOOGTE	AFMETING
214-202	○ Wit	64	100°	7 meter	3 meter	48 x Ø38 (Ø25 mm boorgat)
214-203	● Zwart	64	100°	7 meter	3 meter	48 x Ø38 (Ø25 mm boorgat)

Zigbee

ZIGBEE ONTVANGER | 12 ~ 36V | 1X 8A

1-kanaals Zigbee-ontvanger met constante spanning, gebaseerd op Zigbee 3.0, voorzien van een 8A uitgang. Geschikt voor Single Color ledverlichting.

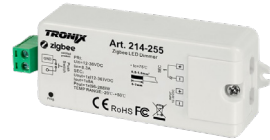
Nominale spanning: 12 - 36V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



zigbee



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-255	192 Watt (24V)	8.000mA	95 x 37 x 20 mm

ZIGBEE ONTVANGER | 12 ~ 48V | 5X 5A

5-kanaals Zigbee-ontvanger met constante spanning, gebaseerd op Zigbee 3.0, en voorzien van een 5A uitgang. Geschikt voor RGB+TW/RGB(W)/RGB/TW ledverlichting.

Nominale spanning: 12 - 48V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



zigbee



ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-257	5x 120 Watt (24V)	5 x 5.000mA	170 x 59 x 29 mm

ZIGBEE ONTVANGER | 230V | TRIAC DIMBAAR | 1X 1.8A

1-kanaals Zigbee ontvanger voor het aansluiten van Triac dimbare ledlampen. Geschikt voor inbouw in 86x86 mm inbouwdozen.

Nominale spanning: 100 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



zigbee



ZIGBEE
NAAR
TRIAC

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-250	200 Watt	1.800mA	45,5 x 45 x 20,3 mm

ZIGBEE | DUBBELE WANDSCHAKELAAR | FRIENDS OF HUE

De schakelaar kan worden geconfigureerd via de Hue-app en kan Hue-lampen zowel schakelen als dimmen (10-30m). Directe wandmontage mogelijk met bijgeleverde 3M-tape of schroeven.

Batterij: CR2430 (inclusief)

IP waarde: IP20

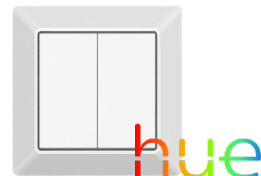
Bereik: <30 meter

Materiaal: Kunststof

Kleur: Wit



zigbee



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-270	4	80,5 x 80,5 x 14,7 mm

Zigbee

ZIGBEE | DRAAIDIMMER | RGB+TW/RGB(W)/RGB/TW/SC

Deze 4-in-1 dimmer kan worden geconfigureerd via de Hue- of Homey-app en bedient tot 30 lampen. De draaiknop kan dimmen, lichtkleuren aanpassen en in-/uitschakelen. Direte wandmontage mogelijk met bijgeleverde 3M-tape of schroeven.

Batterij: CR2450 (inclusief)
IP waarde: IP20
Bereik: <30 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Wit



zigbee



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-271	1	80,5 x 80x5 x 29,2 mm

ZIGBEE | AFSTANDBEDIENING | SINGLE COLOR

Zigbee afstandsbediening met dimwiel en vier groepen, voor bediening van maximaal 30 apparaten binnen een bereik van 30 meter. Geschikt voor Single Color ledverlichting.

Batterij: 3x AAA (exclusief)
IP waarde: IP20
Bereik: <30 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



zigbee



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-277	4	120 x 55 x 17 mm

ZIGBEE | AFSTANDBEDIENING | TUNEABLE WHITE

Zigbee afstandsbediening met kleurenwiel en vier groepen, voor bediening van maximaal 30 apparaten binnen een bereik van 30 meter. Geschikt voor Tuneable White ledverlichting.

Batterij: 3x AAA (exclusief)
IP waarde: IP20
Bereik: <30 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



zigbee



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-276	4	120 x 55 x 17 mm

ZIGBEE | AFSTANDBEDIENING | RGB+TW/RGB/RGB(W)

Zigbee afstandsbediening met kleurenwiel en vier groepen, voor bediening van maximaal 30 apparaten binnen een bereik van 30 meter. Geschikt voor RGB+TW, RGB en RGB(W) ledverlichting.

Batterij: 3x AAA (exclusief)
IP waarde: IP20
Bereik: <30 meter

Materiaal: Kunststof
Kleur: Zwart



zigbee



ART. NR.	ZONES	AFMETING (L X B X H)
214-275	4	120 x 55 x 17 mm

Dimmit

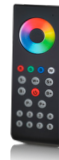
DIMMIT WIFI+RF ONTVANGER | 12 ~ 24V

Tronix eigen Dimmit WiFi-ontvanger voor ledverlichting met constante spanning. Met vijf configureerbare kanalen voor Single Color, Tuneable White, RGB en RGB(W), en RGB(CCT) ledverlichting.

Nominale spanning: 12 - 24V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



Dimmit

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	MAX. STROOM	AFMETING (L X B X H)
214-315	5x 96 Watt (24V)	5X 4.000mA	145 x 46,5 x 16 mm

Combineer met elke (RF) Tuneable White of RGB afstandsbediening (blz. 18-19).

DIMMIT | WIFI ONTVANGER | 230V | TRIAC DIMBAAR

Tronix eigen Dimmit WIFI-ontvanger. Geschikt voor 86x86 mm wanddozen en bedienbaar met een standaard/universele drukknop of de Dimmit-app.

Nominale spanning: 100 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



Dimmit

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X W H X)
214-300	200 Watt	45,5 x 45 x 20,3 mm

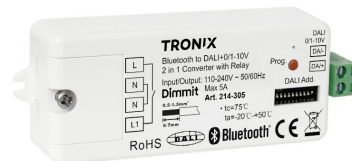
DIMMIT BLUETOOTH DIM MODULE | 0/1-10V | DALI DT6/DT8

Tronix eigen Dimmit dim module. Voor het aansturen van 0/10V of DALI ledlampen met Dimmit. Geen extra DALI voeding nodig.

Nominale spanning: 110 - 240V

IP waarde: IP20

Aansluiting: Aansluitblokje



Dimmit

ART. NR.	MAX. VERMOGEN	AFMETING (L X B X H)
214-305	1200 Watt	95 x 37 x 20 mm

Dimmit by Tronix: de all-in-one app voor al je smart verlichting



Dimmit by Tronix is een all-in-one-app, waarmee je al je smart verlichting, dimmers en andere smart producten bedient. Aan te sluiten op al je bestaande smart-verlichting en compatible met spraakgestuurde controllers als Alexa of Homey.

De kleur van je verlichting veranderen? Nauwkeurig dimmen? Scenes bepalen? Als gebruiker is dat vanzelfsprekend. Daarom gaat Dimmit verder. Je koppelt gebeurtenissen aan acties. Wil je dat iedere dag een uur voor zonsondergang je buitenverlichting inschakelt? Dat de lichtkleur van de lampen in je woonkamer verandert zodra het buiten kouder wordt? Dat je verlichting automatisch inschakelt tijdens je vakantie? You name it, Dimmit does it.

Dimmit artikelen kunnen direct in de Dimmit app ingeleerd worden zonder externe gateway of bridge.

Meer weten over Dimmit en de mogelijkheden?
Neem contact met ons op sales@tronixlighting.com
+31 (0)413 33 03 80



Ervaar de volledige Dimmit experience

hue





Led-strip (127-163) en 24V voeding (215-006) in sfeervol restaurant STOKED - Uden

Sensoren

IR BEWEGINGSSENSOR | PLAFOND | INBOUW | IP20

Inbouw infraroodbewegingssensor voor systeemplafonds, of plafonds met voldoende inbouwruiimte.

Nominale spanning: 220 - 240V
Schakeltijd: 10 sec. ~ 15 min.
Detectie snelheid: 0,6 ~ 1,5 m/sec
Detectieafstand: Max. 6 meter
Installatiehoogte: 2,2 - 4 meter

Inschakeldrempel: 3 ~ 2000 lux
Afmeting: Ø76 mm (inb. Ø61,5 x 75,6 mm)
IP waarde: IP20
Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	SCHAKELVERMOGEN	DETECTIEBEREIK
214-051	300 Watt	360°

IR BEWEGINGSSENSOR | PLAFOND | OPBOUW | IP20

Opbouw infraroodbewegingssensor.

Nominale spanning: 220 - 240V
Schakeltijd: 10 sec. ~ 15 min.
Detectie snelheid: 0,6 ~ 1,5 m/sec
Detectieafstand: Max. 6 meter
Installatiehoogte: 2,2 - 4 meter

Inschakeldrempel: 3 ~ 2000 lux
Afmeting: Ø80 x 41 mm
IP waarde: IP20
Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	SCHAKELVERMOGEN	DETECTIEBEREIK
214-052	600 Watt	360°

IR BEWEGINGSSENSOR | MUUR | INBOUW | IP20

Infraroodbewegingssensor die bestaande lichtschakelaars vervangt. Geschikt voor 2- of 3-draads aansluiting (met of zonder nuldraad).

Nominale spanning: 220V - 240V
Schakeltijd: 10 sec. - 7 min.
Detectie snelheid: 0,6 - 1,5 m/sec
Detectieafstand: Max. 9 meter
Installatiehoogte: 1 - 1,8 meter

Inschakeldrempel: 3 ~ 2000 lux
Afmeting: 80 x 80 x 33,1 mm
IP waarde: IP20
Aansluiting: Aansluitblokje



ART. NR.	SCHAKELVERMOGEN	DETECTIEBEREIK
214-050	200 Watt	160°

IR BEWEGINGSSENSOR | PLAFOND | INBOUW | IP20

Inbouw infraroodbewegingssensor voor systeemplafonds, of plafonds met voldoende inbouwruiimte.

Nominale spanning: 220 - 240V
Schakeltijd: 10 sec. - 7 min.
Detectie snelheid: 0,6 - 1,5 m/sec
Detectieafstand: Max. 8 meter
Installatiehoogte: 1,8 - 2,5 meter

Inschakeldrempel: 10 ~ 2000 lux
Afmeting: 55,4 x 25,5 x 36,8 mm (voeding)
IP waarde: IP20
Aansluiting: Gestripte draad



ART. NR.	MAXIMUM LOAD	DETECTIEBEREIK
214-120	200 Watt	360°

Profielen | Opbouw

PO18 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 6MM

Dit PO18 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 6 mm breed.



GALAXY profiles

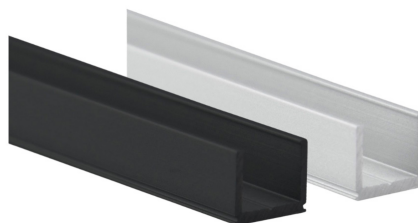
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 7,8 x 7 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 6 mm

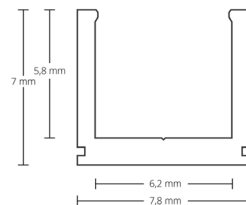
Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
----------	-------

8101062	● Zwart
8101060	● Aluminium



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
----------	-------	------

8600106	○ Opaal	C24N afdekkap 65% 200 cm
8600107	○ Opaal	C24N afdekkap 65% 600 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
----------	-------	------

8101065	● Grijs	E64 eindkap zonder kabeldoorvoer
8101066	● Grijs	E65 eindkap met kabeldoorvoer

Bekijk het complete
assortiment profielen online



Opbouw | Profielen

PO16 LED PROFIEL 200/300 CM | LED STRIPS MAX. 8MM

Dit PO16 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 8 mm breed.



GALAXY profiles

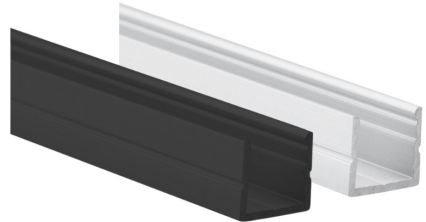
Type: Opbouw

Afmeting: 2000/3000 x 10 x 9,2 mm (lxbxh)

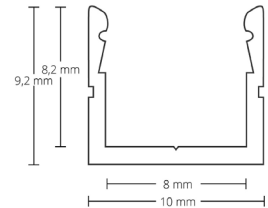
Max. breedte led-strip: 8 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR	LENGTE
8101051	● Zwart	200 cm
8101050	● Aluminium	200 cm
8101054	● Aluminium	300 cm



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600046	○ Opaal	C23 afdekkap 65% 200 cm
8600047	○ Opaal	C23 afdekkap 65% 600 cm
8600074	● Zwart	C23 afdekkap 25% 200 cm
8600075	● Zwart	C23 afdekkap 25% 600 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8101055	● Grijs	E62 eindkap zonder kabeldoorvoer
8101056	● Grijs	E69 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8101057	● Aluminium	Z20 montagebeugel

Profielen | Opbouw

PL1 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit PL1 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 16,8 x 5,91 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

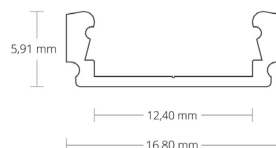
Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8106014	● Zwart
8106012	● Aluminium
8106013	○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600004	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 200 cm
8600037	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 600 cm
8600003	○ Helder	C2 afdekkap 85% 200 cm
8600070	● Zwart	C1 afdekkap 25% 200 cm
8600071	● Zwart	C32 afdekkap 25% 600 cm



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106018	● Zwart	E1 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106015	● Grijs	E1 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106017	○ Wit	E1 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106112	● Zwart	E2 eindkap met kabeldoorvoer
8106110	● Grijs	E2 eindkap met kabeldoorvoer
8106111	○ Wit	E2 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106211	● Zwart	Z01 montagebeugel
8106210	● Aluminium	Z01 montagebeugel
8106212	○ Wit	Z01 montagebeugel

Opbouw | Profielen

PL2 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit PL2 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

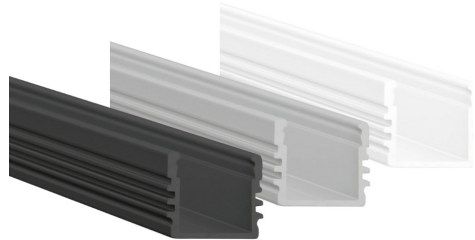
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 16,8 x 13,01 mm (lxbxh)

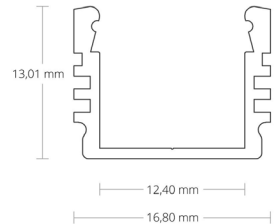
Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8106024	● Zwart
8106022	● Aluminium
8106023	○ Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600004	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 200 cm
8600037	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 600 cm
8600003	○ Helder	C2 afdekkap 85% 200 cm
8600070	● Zwart	C1 afdekkap 25% 200 cm
8600071	● Zwart	C32 afdekkap 25% 600 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106127	● Zwart	E4 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106125	● Grijs	E4 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106126	○ Wit	E4 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106028	● Zwart	E5 eindkap met kabeldoorvoer
8106020	● Grijs	E5 eindkap met kabeldoorvoer
8106027	○ Wit	E5 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106211	● Zwart	Z01 montagebeugel
8106210	● Aluminium	Z01 montagebeugel
8106212	○ Wit	Z01 montagebeugel

Profielen | Opbouw

PL5 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit PL5 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 16,8 x 12,41 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

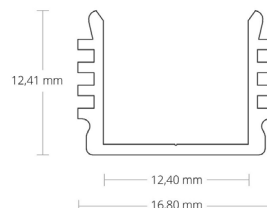
Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8105204	● Zwart
8105201	● Aluminium
8105203	○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600005	○ Opaal	C3 afdekkap 65% 200 cm laag
8600038	○ Opaal	C3 afdekkap 65% 600 cm laag
8600006	○ Opaal	C4 afdekkap 65% 200 cm hoog
8600007	○ Opaal	C5 afdekkap 65% 200 cm rond



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106051	● Zwart	E10 eindkap zonder kabeldoorvoer laag/hoog
8106050	● Grijs	E10 eindkap zonder kabeldoorvoer laag/hoog
8106049	○ Wit	E10 eindkap zonder kabeldoorvoer laag/hoog
8106054	● Zwart	E11 eindkap met kabeldoorvoer laag/hoog
8106052	● Grijs	E11 eindkap met kabeldoorvoer laag/hoog
8106053	○ Wit	E11 eindkap met kabeldoorvoer laag/hoog
8106157	● Zwart	E13 eindkap zonder kabeldoorvoer rond
8106155	● Grijs	E13 eindkap zonder kabeldoorvoer rond
8106156	○ Wit	E13 eindkap zonder kabeldoorvoer rond
8106059	● Zwart	E14 eindkap met kabeldoorvoer rond
8106057	● Grijs	E14 eindkap met kabeldoorvoer rond
8106058	○ Wit	E14 eindkap met kabeldoorvoer rond

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106211	● Zwart	Z01 montagebeugel
8106210	● Aluminium	Z01 montagebeugel
8106212	○ Wit	Z01 montagebeugel

Opbouw | Profielen

SL15/NL15 LED CONSTRUCTIE PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit SL15/NL15 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

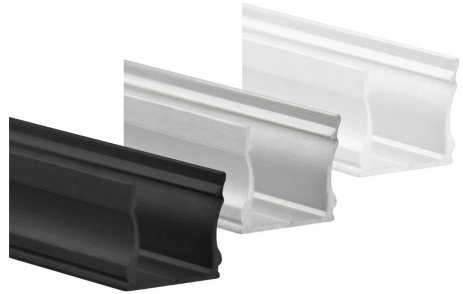
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 17,15 x 14,4 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

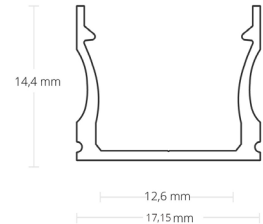
Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8121120	● Zwart
8121100	● Aluminium
8121110	○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600085	○ Opaal	C40 afdekkap 65% 200 cm
8600088	○ Helder	C41 afdekkap 85% 200 cm
8600100	● Zwart	C48 afdekkap 25% 200 cm



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8121054	● Zwart	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121050	● Grijs	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121052	○ Wit	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121055	● Zwart	E76 eindkap met kabeldoorvoer
8121051	● Grijs	E76 eindkap met kabeldoorvoer
8121053	○ Wit	E76 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8121040	● Aluminium	Z31 montagebeugel

Profielen | Opbouw

PL8/NL8 LED CONSTRUCTIE PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 14MM

Dit PL8/NL8 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 14 mm breed.



GALAXY profiles

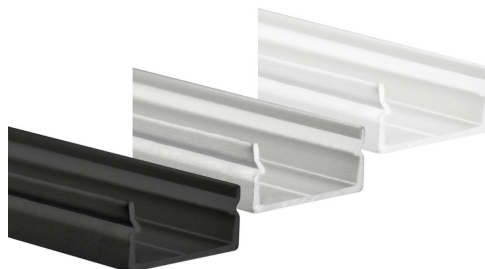
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 17,15 x 7,40 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 14 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8121020	● Zwart
8121000	● Aluminium
8121010	○ Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600085	○ Opaal	C40 afdekkap 65% 200 cm
8600088	○ Helder	C41 afdekkap 85% 200 cm
8600100	● Zwart	C48 afdekkap 25% 200 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8121054	● Zwart	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121050	● Grijs	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121052	○ Wit	E75 eindkap zonder kabeldoorvoer
8121055	● Zwart	E76 eindkap met kabeldoorvoer
8121051	● Grijs	E76 eindkap met kabeldoorvoer
8121053	○ Wit	E76 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8121040	● Aluminium	Z31 montagebeugel

Opbouw | Profielen

PN8 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 16MM

Dit PN8 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 16 mm breed.



GALAXY profiles

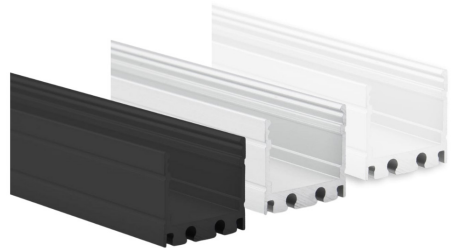
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 19,2 x 18,1 mm (lxbxh)

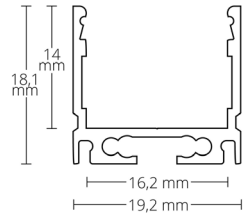
Max. breedte led-strip: 16 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8101022	● Zwart
8101020	● Aluminium
8101021	○ Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600048	○ Opaal	C20 afdekkap 65% 200 cm laag
8600049	○ Opaal	C20 afdekkap 65% 600 cm laag
8600050	○ Opaal	C21 afdekkap 65% 200 cm hoog
8600092	● Zwart	C42 afdekkap 25% 200 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8101019	● Zwart	E58 eindkap zonder kabeldoorvoer
8101027	● Aluminium	E58 eindkap zonder kabeldoorvoer
8101023	○ Wit	E58 eindkap zonder kabeldoorvoer
8101029	● Zwart	E59 eindkap met kabeldoorvoer
8101028	● Aluminium	E59 eindkap met kabeldoorvoer
8101024	○ Wit	E59 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8101010	● Aluminium	Z34 montagebeugel

Profielen | Opbouw

PN4 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 24MM

Dit PN4 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 24 mm breed.



GALAXY profiles

Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 26,79 x 11,69 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 24 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR. KLEUR

8201014 ● Zwart

8201012 ● Aluminium

8201013 ○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR. KLEUR TYPE

8600077 ○ Opaal C30 afdekkap 65% | 200 cm

8600099 ○ Wit C47 afdekkap 75% | 200 cm

8600017 ○ Opaal C10 afdekkap 65% | 200 cm | laag

8600036 ○ Frosted C19 afdekkap 75% | 200 cm | laag

8600078 ○ Wit C36 afdekkap 75% | 200 cm | laag

8600035 ○ Helder C18 afdekkap 85% | 200 cm | laag

8600072 ● Zwart C33 afdekkap 25% | 200 cm | laag

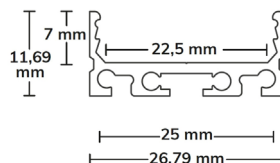
8600018 ○ Opaal C11 afdekkap 65% | 200 cm | medium

8600063 ○ Helder C35 afdekkap 85% | 200 cm | medium

8600019 ○ Opaal C12 afdekkap 65% | 200 cm | hoog

8600068 ○ Helder C31 afdekkap 85% | 200 cm | hoog

8600020 ○ Opaal C13 afdekkap 65% | 200 cm | rond



EINDKAPPEN

ART. NR. KLEUR TYPE

8301016 ● Zwart E43 eindkap zonder kabeldoorvoer | laag

8301011 ● Aluminium E43 eindkap zonder kabeldoorvoer | laag

8301015 ○ Wit E43 eindkap zonder kabeldoorvoer | laag

8302013 ● Zwart E44 eindkap zonder kabeldoorvoer | medium

8302011 ● Aluminium E44 eindkap zonder kabeldoorvoer | medium

8302012 ○ Wit E44 eindkap zonder kabeldoorvoer | medium

8303013 ● Zwart E45 eindkap zonder kabeldoorvoer | hoog

8303011 ● Aluminium E45 eindkap zonder kabeldoorvoer | hoog

8303012 ○ Wit E45 eindkap zonder kabeldoorvoer | hoog

8304013 ● Zwart E46 eindkap zonder kabeldoorvoer | rond

8304011 ● Aluminium E46 eindkap zonder kabeldoorvoer | rond

8304012 ○ Wit E46 eindkap zonder kabeldoorvoer | rond

MONTAGEBEUGEL

ART. NR. KLEUR TYPE

8301510 ● Aluminium Z24 montagebeugel

Opbouw | Profielen

PN6N LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 24MM

Dit PN6n led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 24 mm breed.



GALAXY profiles

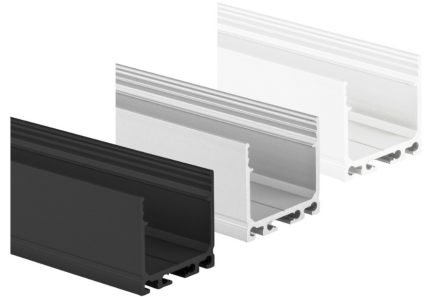
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 26,79 x 26 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 24 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

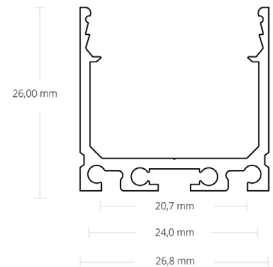
Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8301019	● Zwart
8301017	● Aluminium
8301018	○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600077	○ Opaal	C30 afdekkap 65% 200 cm
8600099	○ Wit	C47 afdekkap 75% 200 cm
8600017	○ Opaal	C10 afdekkap 65% 200 cm laag
8600036	○ Frosted	C19 afdekkap 75% 200 cm laag
8600078	○ Wit	C36 afdekkap 75% 200 cm laag
8600035	○ Helder	C18 afdekkap 85% 200 cm laag
8600072	● Zwart	C33 afdekkap 25% 200 cm laag
8600018	○ Opaal	C11 afdekkap 65% 200 cm medium
8600063	○ Helder	C35 afdekkap 85% 200 cm medium
8600019	○ Opaal	C12 afdekkap 65% 200 cm hoog
8600068	○ Helder	C31 afdekkap 85% 200 cm hoog
8600020	○ Opaal	C13 afdekkap 65% 200 cm rond



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8301016	● Zwart	E47 eindkap zonder kabeldoorvoer laag
8301011	● Aluminium	E47 eindkap zonder kabeldoorvoer laag
8301015	○ Wit	E47 eindkap zonder kabeldoorvoer laag
8302013	● Zwart	E48 eindkap zonder kabeldoorvoer medium
8302011	● Aluminium	E48 eindkap zonder kabeldoorvoer medium
8302012	○ Wit	E48 eindkap zonder kabeldoorvoer medium
8303013	● Zwart	E49 eindkap zonder kabeldoorvoer hoog
8303011	● Aluminium	E49 eindkap zonder kabeldoorvoer hoog
8303012	○ Wit	E49 eindkap zonder kabeldoorvoer hoog
8304013	● Zwart	E50 eindkap zonder kabeldoorvoer rond
8304011	● Aluminium	E50 eindkap zonder kabeldoorvoer rond
8304012	○ Wit	E50 eindkap zonder kabeldoorvoer rond

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8301510	● Aluminium	Z24 montagebeugel

Profielen | Opbouw

PN17 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 30MM

Sit PN17 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 30 mm breed.



GALAXY profiles

Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 40 x 50 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 30 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / zilver / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium / poedercoating (zilver)

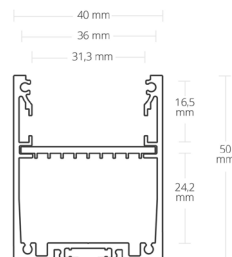


ART. NR.	KLEUR
----------	-------

8104024	● Zwart
---------	---------

8104020	● Zilver
---------	----------

8104022	○ Wit
---------	-------



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
----------	-------	------

8600059	○ Opaal	C20 afdekkap 65% 200 cm
---------	---------	---------------------------

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
----------	-------	------

8102023	● Zwart	E69 eindkap zonder kabeldoorvoer
---------	---------	----------------------------------

8102027	● Zilver	E69 Eindkap zonder kabeldoorvoer
---------	----------	----------------------------------

8102024	○ Wit	E69 eindkap zonder kabeldoorvoer
---------	-------	----------------------------------

DRAADOPHANGING

ART. NR.	KLEUR	TYPE
----------	-------	------

8301511	● Zwart	ZO3 draadophanging
---------	---------	--------------------

8301502	● Zilver	ZO3 draadophanging
---------	----------	--------------------

8301512	○ Wit	ZO3 draadophanging
---------	-------	--------------------

Opbouw | Profielen

MP2 LED CONSTRUCTIE PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 6MM

Dit MP2 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 6 mm breed.



GALAXY profiles

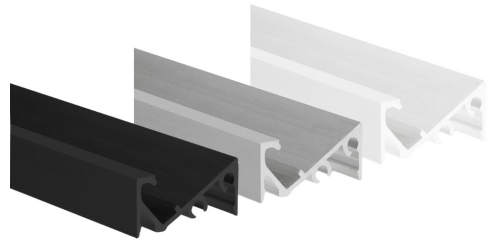
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 21 x 9,89 mm (lxbxh)

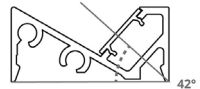
Max. breedte led-strip: 6 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium

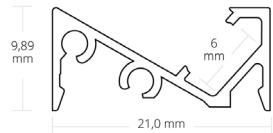


ART. NR.	KLEUR
8123172	<input checked="" type="radio"/> Zwart
8123171	<input checked="" type="radio"/> Aluminium
8123173	<input type="radio"/> Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600106	<input type="radio"/> Opaal	C24 afdekkap 65% 200 cm
8600107	<input type="radio"/> Opaal	C24 afdekkap 65% 600 cm



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8123198	<input checked="" type="radio"/> Zwart	E95 eindkap zonder kabeldoorvoer
8123197	<input checked="" type="radio"/> Aluminium	E95 eindkap zonder kabeldoorvoer
8123199	<input type="radio"/> Wit	E95 eindkap zonder kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8123202	<input checked="" type="radio"/> Aluminium	Z37 montagebeugel

Profielen | Inbouw

PL3 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit PL3 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

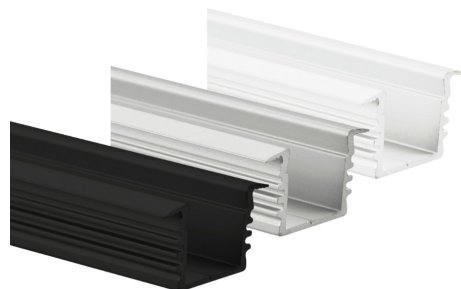
Type: Inbouw

Afmeting: 2000 x 23,07 x 13,03 mm (lxbxh)

Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

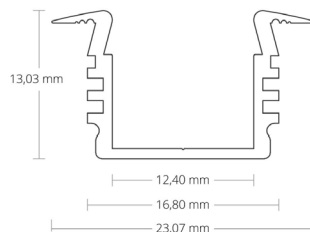
Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8106033	● Zwart
8106032	● Aluminium
8106034	○ Wit

AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600004	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 200 cm
8600037	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 600 cm
8600003	○ Helder	C2 afdekkap 85% 200 cm
8600070	● Zwart	C32 afdekkap 25% 200 cm
8600071	● Zwart	C32 afdekkap 25% 600 cm



EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8123203	● Zwart	E7 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106135	● Grijs	E7 eindkap zonder kabeldoorvoer
8123204	○ Wit	E7 eindkap zonder kabeldoorvoer
8123205	● Zwart	E8 eindkap met kabeldoorvoer
8106030	● Grijs	E8 eindkap met kabeldoorvoer
8123206	○ Wit	E8 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106211	● Zwart	Z01 montagebeugel
8106210	● Aluminium	Z01 montagebeugel
8106212	○ Wit	Z01 montagebeugel

Inbouw | Profielen

PL8 LED PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 12MM

Dit PL8 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 12 mm breed.



GALAXY profiles

Type: Inbouw

Afmeting: 2000 x 23,07 x 5,91 mm (lxbxh)

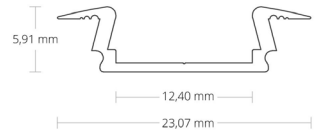
Max. breedte led-strip: 12 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8106089	● Zwart
8106082	● Aluminium
8106088	○ Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600004	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 200 cm
8600037	○ Opaal	C1 afdekkap 65% 600 cm
8600003	○ Helder	C2 afdekkap 85% 200 cm
8600070	● Zwart	C32 afdekkap 25% 200 cm
8600071	● Zwart	C32 afdekkap 25% 600 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106087	● Zwart	E25 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106085	● Grijs	E25 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106086	○ Wit	E25 eindkap zonder kabeldoorvoer
8106084	● Zwart	E26 eindkap met kabeldoorvoer
8106080	● Grijs	E26 eindkap met kabeldoorvoer
8106083	○ Wit	E26 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8106211	● Zwart	Z01 montagebeugel
8106210	● Aluminium	Z01 montagebeugel
8106212	○ Wit	Z01 montagebeugel

Profielen | Inbouw

SR1/2 LED AFDEKKAP | TWIST+BEND | LED STRIPS MAX. 10/12MM

Deze SR1 en SR2 siliconen, flexibele afdekkappen van 500 en 2000 cm zijn geschikt voor led-strips tot 10 en 12 mm breed. Kunnen tot 100 mm horizontale en 50 mm verticale buighoeken maken.

Type: Inbouw

Afmeting: 5.000/20.000 x 10 (SR1) 15 (SR2) x 10 mm (lxbxh)

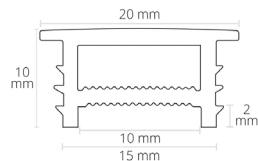
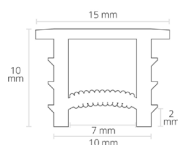
Max. breedte led-strip: 10 (SR1) 12 (SR2) mm

Kleur: Zwart / opaal

Materiaal: Siliconen



GALAXY profiles



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE	MAX. BREEDTE LED STRIP
8123426	○ Opaal	SR1 afdekkap 65% 500 cm	10 mm
8123427	○ Opaal	SR1 afdekkap 65% 2000 cm	10 mm
8123424	● Zwart	SR1 afdekkap 25% 500 cm	10 mm
8123425	● Zwart	SR1 afdekkap 25% 2000 cm	10 mm
8123430	○ Opaal	SR2 afdekkap 65% 500 cm	12 mm
8123431	○ Opaal	SR2 afdekkap 65% 2000 cm	12 mm
8123428	● Zwart	SR2 afdekkap 25% 500 cm	12 mm
8123429	● Zwart	SR2 afdekkap 25% 2000 cm	12 mm

Bekijk hier het
instructiefilmpje



Hoek | Profielen

PO23 LED HOEK PROFIEL 200 CM | LED STRIPS MAX. 11MM

Dit PO23 led-profiel van 200 cm is geschikt voor led-strips tot 11 mm breed.



GALAXY profiles

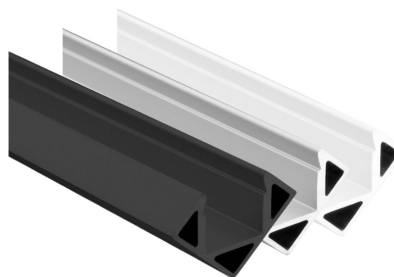
Type: Opbouw

Afmeting: 2000 x 25,66 x 17,51 mm (lxbxh)

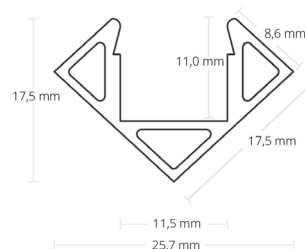
Max. breedte led-strip: 11 mm

Kleur: Zwart (RAL9005) / aluminium / wit (RAL9010)

Materiaal: Geadoniseerd aluminium



ART. NR.	KLEUR
8104054	● Zwart
8104052	● Aluminium
8104053	○ Wit



AFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8600013	○ Opaal	C8 afdekkap 65% 200 cm
8600056	○ Opaal	C8 afdekkap 65% 600 cm
8600012	○ Helder	C9 afdekkap 85% 200 cm
8600109	● Zwart	C52 afdekkap 25% 200 cm
8600110	● Zwart	C52 afdekkap 25% 600 cm

EINDKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8103055	● Zwart	E41 eindkap zonder kabeldoorvoer
8103050	● Grijs	E41 eindkap zonder kabeldoorvoer
8103053	○ Wit	E41 eindkap zonder kabeldoorvoer
8103056	● Zwart	E42 eindkap met kabeldoorvoer
8103052	● Grijs	E42 eindkap met kabeldoorvoer
8103054	○ Wit	E42 eindkap met kabeldoorvoer

MONTAGEBEUGEL

ART. NR.	KLEUR	TYPE
8104050	● Aluminium	Z02 montagebeugel



Bekijk alle Tronix
Lighting catalogi online





CARE



SHARE



CONNECT



Tronix / Vluchtoord 41, 5406 XP Uden / Postbus 205, 5400 AE Uden / The Netherlands
+31 (0)413 330 380 / sales@tronixlighting.com / www.tronixlighting.com

