









	Produktbeskrivning	Teknisk specifikation, alla produkter är CE-märkta och följer RoHS standard	Antal produkter/låda	Stor-förpackning	Artikelnr	Beställning, antal produkter
	LED strip 3528 SMD-24W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit, 3000° K, Vit, 4200° K LED antal: 300 LEDs/5m högintensiva 3528 SMD LEDs, 1800 lumen/5m (WW) Spridningsvinkel: 120°, Spänning: 12V DC, 4,8W/m, tot. 24 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 8 x 2,5 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS24W-5mWW LS24W-5mW	
	LED strip IP68, 3528 SMD-24W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° K, Vit, 4200° K LED antal: 300 LEDs/5m högintensiva 3528 SMD LEDs, 1800 lumen/5m (WW) Spridningsvinkel: 120°, Spänning: 12V DC, 4,8W/m, tot. 24 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 10 x 3 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	LS24W-5mWW-IP68 LS24W-5mW-IP68	
	LED strip 5050 SMD-36W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° K, 4200° K LED antal: 150 st högintensiva 5050 SMD LEDs, 2100 lumen (WW) Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 10 x 2,5 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS36W-5mWW LS36W-5mW	
	LED strip IP68, 5050 SMD-36W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3.000° K, Vit, 4200° K LED antal: 150 st högintensiva 5050 SMD LEDs, 2100 lumen (WW) Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 12 x 2,5 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	LS36WW-5mW-IP68 LS36W-5mW-IP68	
	LED strip 5050 SMD-36W, 5 m, enkelfärg	Färgtemperatur: Välj mellan Blå, Grön, Gul, Röd LED antal: 150 st högintensiva 5050 SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 10 x 2,5 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS36W-5mB LS36W-5mG LS36W-5mY LS36W-5mR	
	LED strip IP68, 5050 SMD-36W, 5 m, enkelfärg	Färgtemperatur: Välj mellan Blå, Grön, Gul, Röd LED antal: 150 st högintensiva 5050 SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12 V DC transformator Dimension: 5000 x 12 x 3 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	Beställningsvara LS36W-5mB-IP68 LS36W-5mG-IP68 LS36W-5mY-IP68 LS36W-5mR-IP68	
	LED strip 3528 SMD-48W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° K, Vit, 4200° K LED antal: 600 st högintensiva 3528 SMD LEDs, 3600 lumen/5m (WW) Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 9,6W/m, tot. 48 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 8 x 2,5 mm LED ljuslisten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	Beställningsvara LS48W-5mWW LS48W-5mW	

	LED strip IP68 3528 SMD-48W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° K, Vit 4200° K LED antal: 600 st högentensiva 3528 SMD LEDs, 3600 lumen/5m (WW) Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 9,6W/m, tot. 48 W Drivdon: lämplig 12 V transformator likspänning (ingår ej) Dimension: 5000 x 10 x 3 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	Beställningsvara LS48W-5mWW-IP68 LS48W-5mW-IP68	
	LED strip 5050 SMD-72W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° Kelvin, Vit, 4200° Kelvin LED antal: 300 st högentensiva 5050 SMD LEDs, 4200 lumen (WW) Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 14,4W/m, tot. 72 W Drivdon: lämplig 12 V transformator Dimension: 5000 x 10 x 2,5 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS72W-5mWW LS72W-5mW	
	LED strip IP68, 5050 SMD-72W, 5 m	Färgtemperatur: Varmvit 3000° Kelvin, Vit, 4200° Kelvin, (WW), LED antal: 300 st högentensiva 5050 SMD LEDs, 4200 lumen (WW), Spridningsvinkel: 120°, Spänning: 12 V DC, 14,4W/m, tot. 72 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 12 x 3 mm, LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	LS72W-5mWW-IP68 LS72W-5mW-IP68	
	LED strip IP20, 5050 SMD-36W, 5 m RGB	Ljusfärg: färgväxling RGB, LED antal: 150 st högentensiva N5050 SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 10 x 3 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd: upp emot 50000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS36W-5mRGB-IP20	
	LED strip IP68, 5050 SMD-36W, 5 m RGB	Ljusfärg: färgväxling RGB LED antal: 150 st högentensiva N5050 SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 7,2W/m, tot. 36 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 12 x 3 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd upp emot 50000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	LS36W-5mRGB-IP68	
	LED strip IP20, 5050 SMD-72W, 5 m RGB	Ljusfärg: färgväxling RGB, LED antal: 300 st högentensiva SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 14,4W/m, tot. 72 W Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 10 x 3 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Enkel installation med självhäftande 3M tape på baksidan. Beräknad livslängd upp emot 50000 timmar, dimbar, IP20	10x	25x	LS72W-5mRGB-IP20	
	LED strip IP68, 5050 SMD-72W, 5 m, RGB	Ljusfärg: färgväxling RGB, LED antal: 150 st högentensiva 300 SMD LEDs Spridningsvinkel: 120° Spänning: 12 V DC, 14,4W/m, tot. 72 Watt Drivdon: lämplig 12V DC transformator Dimension: 5000 x 12 x 3 mm LED ljuslsten kan delas efter var 3:e diod. Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, dimbar, IP68	10x	25x	LS72W-5mRGB-IP68	
	RGB KIT IP20, 5050 SMD-36W, 5 m	Komplett kit med: LED strip RGB 36W IP20, 12V DC transformator 36W, RGB kontrollenhet med 24 program inkl RF fjärrkontroll	10x	25x	RGB-KIT36W-5mRGB-IP20	
	RGB KIT IP68, 5050 SMD-36W, 5 m	Komplett kit med: LED strip RGB 36W IP68, 12V DC transformator 36W, RGB kontrollenhet med 24 program inkl RF fjärrkontroll	10x	25x	RGB-KIT36W-5mRGB-IP68	

	RGB KIT IP20, 5050 SMD-72W, 5 m	Komplett kit med: LED strip RGB 72W IP20, 12V DC transformator 90W, RGB kontrollenhet med 24 program inkl RF fjärrkontroll	10x	25x	RGB-KIT72W-5mRGB-IP20	
	RBG KIT IP68, 5050 SMD-72W, 5 m	Komplett kit med: LED strip RGB 72W IP68, 12V DC transformator 90W, RGB kontrollenhet med 24 program inkl RF fjärrkontroll	10x	25x	RGB-KIT36W-5mRGB-IP68	
	LED strip sladddimmer	Effekt: max 24W, 1 utgående kanal, In/utgående spänning 12V DC, Belastning: max 2A, Dimension: L61 x B33 x H34 mm, IP20	10x	25x	Sladdim12VDC	
	LED strip fjärrkontrollsdimmer	Effekt: max 96W, 1 utgående kanal, In/utgående spänning 12V DC, Belastning: max 8A, Fjärrkontroll med radiofrekvens 433 Mhz, max 60 m räckvidd, fjärrkontrollbatteri A23 (ingår) Dimension: L110 x B56 x H34 mm, IP20	10x	25x	RFDim12VDC	
	RGB Kontrollenhet, RF-styrning inkl fjärrkontroll	Avancerad RGB kontrollenhet med 24 program. Möjlighet att ställa hastighet i 100 steg och ljusstyrka/dimbarhet i 256 steg. Radiofrekvensstyrd (433 MHz) fjärrkontroll ingår för RGB-styrning. 3 kanaler med 4A per kanal, max effekt 144W, Dimension: L121 x B75 x H25 mm, IP20	10x	25x	RGBctrl-RF	
	RGB Kontrollenhet, RF-styrning inkl fjärrkontroll	Avancerad RGB kontrollenhet med 12 program. Möjlighet till dimning och play/stop funktion. Radiofrekvensstyrd (433 MHz) fjärrkontroll ingår för RGB-styrning. 3 kanaler med 4A per kanal, max effekt 144W, Dimension: L128x B64 x H24 mm, IP20	10x	25x	RGBctrl-RF, 12VDC	
	RBG förstärkare, LED strip förstärkare	Förstärkare vid användning längre än 5 m och RGB LED strip. Effekt: max 144W, 3 utgående kanaler, belastning: max 4A/kanal, Ingående spänning 12V DC, Vikt 110 g Dimension: L107 x B65 x H25 mm, IP20	10x	25x	RGBampl	
	LED Trafo, konstant 12V DC, 12 W	LED 12V DC trafo, 12W, Ingående spänning 100V-240V 50/60Hz, Utgående konstant spänning 12V DC, Utgående ström: 1 A, L72 x B24 x H40 mm, med 230V stickkontakt, ej dimbar, IP20	10x	25x	12VTrafo, 12W	
	LED Trafo, konstant 12V DC, 36 W	LED 12V DC trafo, 36W, Ingående spänning 100V-240V 50/60Hz, Utgående konstant spänning 12V DC, Utgående ström: 3 A, L113 x B50 x H30 mm, med 230V stickkontakt, ej dimbar, IP20	10x	25x	12VTrafo, 36W	
	LED Trafo, konstant 12V DC, 60 W	LED 12V DC trafo, 60W, Ingående spänning 100V-240V 50/60Hz, Utgående konstant spänning 12V DC, Utgående ström: 5 A, L113 x B50 x H30 mm, med 230V stickkontakt, ej dimbar, IP20	10x	25x	12VTrafo, 60W	
	LED Trafo, konstant 12V DC, 90 W	LED 12V DC trafo, 90W, Ingående spänning 100V-240V 50/60Hz, Utgående konstant spänning 12V DC, Utgående ström: 7,5 A, L132 x B57 x H30 mm, med 230V stickkontakt, ej dimbar, IP20	10x	25x	12VTrafo, 90W	
	LED Trafo, konstant 12V DC, 40W, IP67	LED 12V DC trafo, 40W, Ingående spänning 220-240V, Utgående konstant spänning 12V DC, Utgående ström: 3,3 A, L 205 x B34 x H24 mm, ej dimbar, IP67	10x	25x	12VTrafo, 40W-IP67	

	LED strip 230V, 3528 SMD, 4,8W/m, IP44	LEDstrip för 230V på rulle, 50 eller 100 m Färgtemperatur: Varmvit 2700-3000K, Vit 6000-6500 K LED: 60 st/m, 3528 SMD LEDs Lumen: 240 lm/m (varmvit), 300 lm/m (vit) Spridningsvinkel: 120°, Spänning: 220V AC Effekt: 4,8W/m, tot 240W för 50 m Enkel installation, kräver ej transformator 2 likriktare, 2 strömkontakter, 2 skarvkontakter, 2 ändstycken och 4 krypslangar ingår per 50 m rulle Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, IP44 Beställningsvara för röd, gul, blå, grön Kapbar per meter			LS4,8W-230V-WW LS4,8W-230V-W	
	LED strip 230V, 5050 SMD, 9,6W/m, IP44	LEDstrip för 230V på rulle, 50 eller 100 m Färgtemperatur: Varmvit 2700-3000K, Vit 6000-6500K LED: 48 st/m, 5050 SMD LEDs Lumen: 720 lm/m (varmvit), 760 lm/m (vit) Spridningsvinkel: 120°, Spänning: 220V AC Effekt: 9,6W/m, tot 480W för 50 m Enkel installation, kräver ej transformator 2 likriktare, 2 strömkontakter, 2 skarvkontakter, 2 ändstycken och 4 krypslangar ingår per 50 m rulle Beräknad livslängd: upp emot 50.000 timmar, IP44 Beställningsvara för röd, gul, blå, grön Kapbar per 0,5 meter			LS9,6W-230V-WW LS9,6W-230V-W	
	Strömanslutningskabel 230V för LED strip	Strömanslutning 230V, stickkontakt och anslutning till LED strip 230V, innehåller även likriktare till 230V DC.	10x	20x	LS230V-kabel	
Tillbehör 230V LED strip						
						
Strömstift	Skarvstift	Ändplugg	Krypslang	Alu-clip		
	LED strip 3528 SMD, 3 m, 4,8 W/m	Färgtemperatur: 3000°K LED antal: 60 LED/m Ljusflöde: 300 lm/m Spridningsvinkel: 120° CRI: 75 Spänning: 12V DC Beräknad livslängd: 30.000 timmar Dimensioner: 3000 mm x 8 mm x 2 mm IP65, dimbar på sekundärsidan Levereras med 12V DC LED transformator 12W Listen är delbar och har självhäftande 3M tejp	10x	25x	LS-3mkitWW	
	LED strip 5050 SMD, 4x0,5 m, 7,2 W/m, RGB	Färgtemperatur: Färgväxlande, RGB LED antal: 30 LED/m Spridningsvinkel: 120° CRI: 75 Spänning: 12V DC Beräknad livslängd: 30.000 timmar Dimensioner: 4 st lister 500 mm x 10 mm x 2 mm IP65, dimbar på sekundärsidan Levereras med 12V DC LED transformator 12W och RGB fjärrkontroll (IR) med 25 program Listen är delbar och har självhäftande 3M tejp.	10x	25x	RGBlist-kit	
	LED strip 5050 SMD, 2 m, 7,2 W/m, RGB	Färgtemperatur: Färgväxlande, RGB LED antal: 30 LED/m Spridningsvinkel: 120° CRI: 75 Spänning: 12V DC Beräknad livslängd: 30.000 timmar Dimensioner: 2000 mm x 10 mm x 2 mm IP65, dimbar på sekundärsidan Levereras med 12V DC LED transformator 12W och RGB fjärrkontroll (IR) med 25 program Listen är delbar och har självhäftande 3M tejp.	10x	25x	RGB-2mkit15W	