



LED KOMPONENTEN
LED TREIBER



LED-VORSCHALTGERÄT 166X40X14 MM 198-264V/AC 24V/DC 20W IP20



Artikelnummer	4400-0024-1020-0020		
Höhe	14mm	Gewicht:	100g
Breite	40mm	Bei CV:	24
Länge:	166mm	Bestromung:	AC - 230V
Schraubkontakt:	Ja	Oberfläche und Farbe:	weiss
Kanäle:	1	IP Schutzart:	IP20
Anzahl Pole:	4		
Material:	PVC		
Leistungsaufnahme:	20W		

LED-VORSCHALTGERÄT 137X50X15,5 MM 176-264V/AC 24V/DC 24W IP20



Artikelnummer	4400-0024-1024-0020		
Höhe	15.5mm	Leistungsaufnahme:	24W
Breite	50mm	Oberfläche und	weiss
Länge:	137mm	Farbe:	
Kanäle:	1	Material:	Kunststoff
Steckkontakt:	Ja	IP Schutzart:	IP20
Anzahl Pole:	4		
Bestromung:	CV		
Bei CV:	24		

LED-VORSCHALTGERÄT 170X57X18 MM 176-264V/AC 24V/DC 36W IP20



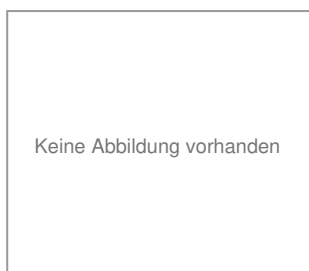
Artikelnummer	4400-0024-1036-0020		
Höhe	18mm	Bei CV:	24
Breite	57mm	Leistungsaufnahme:	36W
Länge:	170mm	Oberfläche und	weiss
Kanäle:	1	Farbe:	
Steckkontakt:	Ja	Material:	Kunststoff
Anzahl Pole:	4	IP Schutzart:	IP20
Gewicht:	163g		
Bestromung:	CV		

LED-VORSCHALTGERÄT 185X64X22 MM 200-240V/AC 24V/DC 60W IP20



Artikelnummer	4400-0024-1060-0020		
Höhe	18mm	Bei CV:	24
Breite	57mm	Bestromung:	AC - 230V
Länge:	170mm	Oberfläche und Farbe:	weiss
Kanäle:	1	Material:	Kunststoff
Steckkontakt:	Ja	IP Schutzart:	IP20
Leistungsaufnahme:	60W		
Anzahl Pole:	4		
Gewicht:	150g		

LED-VORSCHALTGERÄT 400X40X22 MM 220-240V/AC 24V/DC 250W IP20



Keine Abbildung vorhanden

Artikelnummer 4400-0024-1250-0020

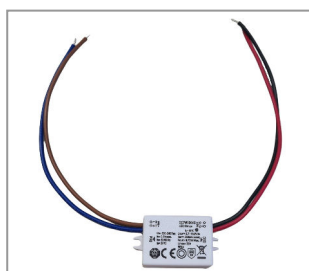
LED-VORSCHALTGERÄT 148X40X32 MM 90-305V/AC 36VDC O. 700MA 25,2 W DIMMBAR 1,10V WIDERSTAND U. TRIAC IP67



Artikelnummer 4400-0036-1025-1367

Höhe	32mm	Material:	PVC	IP Schutzart:	IP66
Breite	40mm	Leitungsart:	Einzellitzen	Oberfläche und	natur
Länge:	148mm	Leistungsaufnahme:	25W	Farbe:	
Kanäle:	1	Kabelquerschnitt:	0,75mm ²		
Kabelendbearbeitung:	verzinkt	Anzahl Pole:	6		
Gewicht:	150g	Bestromung:	AC - 230V		
Bei CV:	36	Kabellänge:	300mm		
Kabelummantelung:	PVC	Bei CC:	700mA		

LED-VORSCHALTGERÄT 49X27X20 MM 180-264V/AC 350MA 7W 2,7-19,2V IP20



Artikelnummer 4400-0350-1007-0020

Höhe	20mm	Kabelummantelung:	PVC	Bestromung:	AC - 230V
Breite	27mm	Material:	PVC	Gewicht:	40g
Länge:	49mm	Bei CC:	350mA	Oberfläche und	weiss
Anschraubbar:	Ja	Leitungsart:	Einzellitzen	Farbe:	
Kanäle:	1	Kabellänge:	150mm	IP Schutzart:	IP20
Anzahl Pole:	4	Bei CV:	24		
Aderanzahl:	4	Kabelquerschnitt:	0,75mm ²		
Kabelendbearbeitung:	verzinkt	Leistungsaufnahme:	7W		

LED-VORSCHALTGERÄT TRIAC DIMMBAR 58X36X23 MM 198-264V/AC 350MA15W 27-42V IP44



Artikelnummer 4400-0350-1015-1044

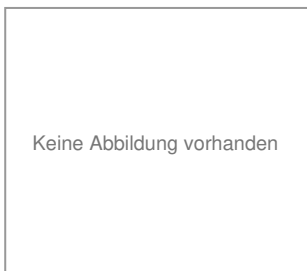
Höhe	23mm	Kabelummantelung:	PVC	Bestromung:	AC - 230V
Breite	36mm	Material:	PVC	IP Schutzart:	IP44
Länge:	58mm	Bei CC:	350mA	Oberfläche und	weiss
Anschraubbar:	Ja	Leitungsart:	Einzellitzen	Farbe:	
Kanäle:	1	Kabellänge:	150mm		
Anzahl Pole:	4	Kabelquerschnitt:	0,75mm ²		
Aderanzahl:	4	Leistungsaufnahme:	15W		
Kabelendbearbeitung:	verzinkt	Gewicht:	60g		

LED-VORSCHALTGERÄT 108X52X22 MM 198-264V/AC 350MA 25-51V 18W TRIAC DIMMBAR IP20



Artikelnummer 4400-0350-1021-1120

LED-VORSCHALTGERÄT 137X42.5X29.5MM 24.5-37W 350MA 70-105V TRIAC DIMMBAR IP20



Artikelnummer 4400-0350-1037-1120

LED-VORSCHALTGERÄT 108X52X22 MM 198-264V/AC 500MA 16-42V 21W TRIAC U. TASTER DIMMBAR IP20



Artikelnummer 4400-0500-1021-1120

Höhe	22mm	Material:	PVC
Breite	52mm	Bestromung:	AC - 230V
Länge:	108mm	Leistungsaufnahme:	21W
Anschraubbar:	Ja	Bei CC:	500mA
Schraubkontakt:	Ja	Oberfläche und	weiss
Kanäle:	1	Farbe:	
Anzahl Pole:	4	IP Schutzart:	IP20
Gewicht:	108g		

LED-VORSCHALTGERÄT 112X46X15 MM 176-264V/AC 24V/DC 12W IP20



Artikelnummer 4400-1024-1012-0020

Höhe	15mm	Gewicht:	61,3g
Breite	46mm	Leistungsaufnahme:	12W
Länge:	112mm	Oberfläche und	weiss
Kanäle:	1	Farbe:	
Steckkontakt:	Ja	Material:	Kunststoff
Anzahl Pole:	4	IP Schutzart:	IP20
Bestromung:	CV		
Bei CV:	24		

LED-VORSCHALTGERÄT 137X42,5X29,5 MM 200-240 V/AC SEK. 1050MA 30-40V 42W TRIAC DIMMBAR IP20



Artikelnummer

4400-1050-1042-1020

Höhe 29.5mm
Breite 42.5mm
Länge: 137mm
Anschraubbar: Ja
Steckkontakt: Ja
Anzahl Pole: 4
Gewicht: 128g
Material: PVC

Bei CC: 1050mA
Bestromung: AC - 230V
Leistungsaufnahme: 42W
Oberfläche und Farbe: weiss
IP Schutzart: IP20

LED-VORSCHALTGERÄT SLIM 300X30X16 MM 176-264V/AC 24V/DC 60W IP20



Artikelnummer

4401-0024-0060-0020

Höhe 16mm
Breite 30mm
Länge: 300mm
Anschraubbar: Ja
Kanäle: 1
Steckkontakt: Ja
Leistungsaufnahme:60W
Anzahl Pole: 4

Bei CV: 24
IP Schutzart: IP20

LED-VORSCHALTGERÄT SLIM 241X30X21 MM 176-264V/AC 24V/DC 60W IP20



Artikelnummer

4401-0024-0060-1020

Höhe 21mm
Breite 30mm
Länge: 241mm
Anschraubbar: Ja
Schraubkontakt: Ja
Kanäle: 1
Leistungsaufnahme:60W
Anzahl Pole: 4

Gewicht: 150g
Material: PVC
Bei CV: 24
Bestromung: AC - 230V
Oberfläche und Farbe:weiss
IP Schutzart: IP20

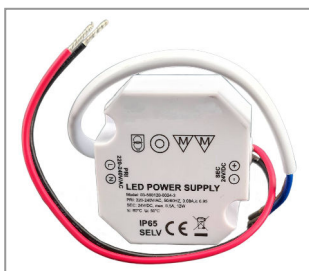
LED-VORSCHALTGERÄT SLIM 360X40X21 MM 176-264V/AC 24V/DC 150W IP20



Artikelnummer

4401-0024-0150-1020

LED-VORSCHALTGERÄT Ø50X24 MM 100-240V/AC 24V/DC 12W PRIMÄR U. SEKUNDÄR M. KABEL 150MMLG. IP65



Artikelnummer		4409-0024-1012-0065
Höhe	24mm	Leistungsaufnahme: 12W
Anschraubbar:	Ja	Oberfläche und Farbe: weiss
Kanäle:	1	Material: Kunststoff
Anzahl Pole:	4	
Durchmesser außen:	50,0mm	
Bei CV:	24	
IP Schutzart:	IP67	
Gewicht:	91g	

LED-VORSCHALTGERÄT 280X30X21 MM 220-240V/AC 200-350MA EINSTELLBAR Ü. DIP SWITCH 54-80W 30-270V IP20



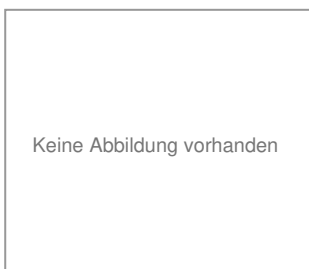
Artikelnummer		4410-0350-1080-0020
Höhe	21mm	Bei CC: 350mA
Breite	30mm	Anzahl Pole: 6
Länge:	280mm	Leistungsaufnahme: 80W
Anschraubbar:	Ja	Bestromung: AC - 230V
Gewicht:	142g	Oberfläche und weiss
Kanäle:	1	Farbe:
Steckkontakt:	Ja	IP Schutzart: IP20
Material:	PVC	

LED-VORSCHALTGERÄT 360X30X21 MM 198-264V/AC 140-350 MA EINSTELLB. Ü. DIP SWITCH 35-80W DALI 30-250V IP20



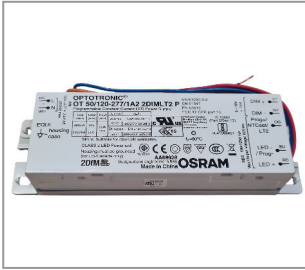
Artikelnummer		4410-0350-1080-2120
Höhe	21mm	Bei CC: 350mA
Breite	30mm	Gewicht: 213g
Länge:	360mm	Leistungsaufnahme: 80W
Anschraubbar:	Ja	Bestromung: AC - 230V
Anzahl Pole:	8	Oberfläche und weiss
Steckkontakt:	Ja	Farbe:
Kanäle:	2	IP Schutzart: IP20
Material:	PVC	

LED-VORSCHALTGERÄT DALI M. THERMOSENSOR 103X67X21MM 99-264V/AC 250-700 MA 12-32W 3-48V EINSTELLB. Ü. DIP SWITCH IP20



Artikelnummer	4410-0700-1032-2121
----------------------	----------------------------

LED-VORSCHALTGERÄT 168X50X30 MM 108-305V/AC 350-800MA 50W 30-115V 0-10V U. ASTRO DIMMBAR IP64

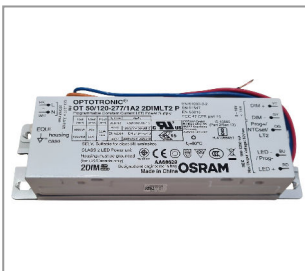


Artikelnummer

4440-0800-1050-6364

Höhe	30mm	Kabelummantelung:PVC	IP Schutzart:	IP64
Breite	50mm	Kabellänge: 270mm	Oberfläche und Farbe:weiss	
Länge:	168mm	Leitungsart: Einzellitzen		
Anschraubbar:	Ja	Leistungsaufnahme:50W		
Kanäle:	1	Kabelquerschnitt: 0,75mm ²		
Aderanzahl:	7	Bei CC: 800mA		
Anzahl Pole:	7	Bestromung: AC - 230V		
Gewicht:	435g	Material: Aluminium		

LED-VORSCHALTGERÄT 168X50X30 MM 108-305V/AC 600-1250MA 50W 20-55V 0-10V U. ASTRO DIMMBAR IP64

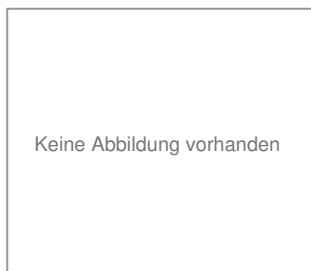


Artikelnummer

4440-1200-1100-6364

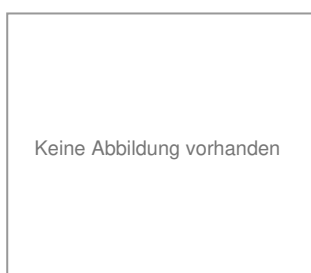
Höhe	30mm	Kabelummantelung:PVC	IP Schutzart:	IP64
Breite	50mm	Kabellänge: 270mm	Oberfläche und Farbe:weiss	
Länge:	168mm	Leitungsart: Einzellitzen		
Anschraubbar:	Ja	Leistungsaufnahme:50W		
Kanäle:	1	Kabelquerschnitt: 0,75mm ²		
Aderanzahl:	7	Bei CC: 1250mA		
Anzahl Pole:	7	Bestromung: AC - 230V		
Gewicht:	435g	Material: Aluminium		

LED-STECKERNETZGERÄT MIT PLUG SYSTEM 200-240V/AC 12V/DC 12W IP20 WEISS ZULEITUNG/1500500 MIT HANDZWISCHENSCHALTER KABELENDEN VERZINNT



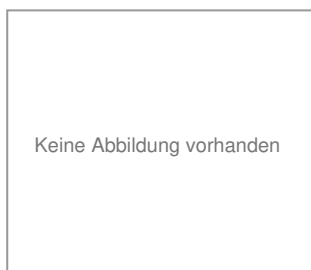
Artikelnummer 4500-0012-0012-2024

LED-STECKERNETZGERÄT MIT PLUG SYSTEM 200-240V/AC 12V/DC 24W IP20 SCHWARZ ZULEITUNG 3000MM RUNDKABEL AWG22



Artikelnummer 4500-0012-0024-2023

LED-STECKERNETZGERÄT 220-240V/AC 24V/DC 12W IP65



Artikelnummer 4500-0024-0012-0065

Stecker: Ja
Bestromung: CV
Oberfläche und Farbe:schwarz
Bei CV: 24
Leistungsaufnahme: 12W
IP Schutzart: IP64

LED-STECKERNETZGERÄT 100-240V/AC 24V/DC 20W IP20 ZULEITUNG 3500MM



Artikelnummer 4500-0024-0020-0020

Höhe	30mm	Kabelummantelung:	PVC	Leistungsart:	Zwillingslitzen
Breite	43mm	Material:	PVC	IP Schutzart:	IP20
Länge:	75mm	Leistungsaufnahme:	20W		
Anzahl Pole:	2	Oberfläche und Farbe:schwarz			
Aderanzahl:	2	Bei CV:	24		
Kabelendbearbeitung:verzinnt		Kabelquerschnitt:	0,75mm ²		
Stecker:	Ja	Bestromung:	AC - 230V		
Gewicht:	95g	Kabellänge:	3500mm		

LED-STECKERNETZGERÄT 220-240V/AC 24V/DC 24W IP20 ZULEITUNG 1800MM



Artikelnummer

Höhe 30mm
Breite 45mm
Länge: 85mm
Anzahl Pole: 2
Kanäle: 1
Aderanzahl: 2
Gewicht: 106g
Stecker: Ja

4500-0024-0024-0020

Kabelummantelung: PVC
Material: PVC
Kabelendbearbeitung: Buchse
Leitungsart: Schlauch-Ltg.
Oberfläche und Farbe: schwarz
Bei CV: 24
Kabelquerschnitt: 0,75mm²
Bestromung: AC - 230V

Kabellänge: 1800mm
Leistungsaufnahme: 24W
IP Schutzart: IP20