



## LED Strip - IP20 - RGBW

- Leuchtstarkes und hochwertiges Licht mit IP20 RGBW LED-Streifen (CRI > 90)
- Einfach zu verwenden mit Standard-24VDC-Stromversorgung und praktischen 5-Meter-Rollen
- Flexible Installation durch ausgewählte Strip-Verbinder
- RF-Controller unterstützt sowohl RGBW- als auch Tunable White-Dimmung

RGBW-RF-Controller und RGBW-Fernbedienung sind notwendiges Zubehör für den RGBW-Strip



## Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	LEDs pro Meter	Minimale Schnittlänge (mm)	Leistung je Meter (W/m)	Lumen pro Meter (lm/M)	Nettogewicht (kg/st)
<b>RGB+W/IP20</b>								
806001022900	LEDStrip-P 19.2W-940-1200- RGBW-IP20	60	4000	60	100	19.2	1200	0.2

## Zubehörteile



806098002000  
LEDStrip Profile-SF-15x15-AL



806098002200  
LEDStrip Profile-SF-17x7-AL



806098002500  
LEDStrip Profile-RC-15x15-AL



806098002600  
LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL



820009007900  
LEDDriver 24V-36W



820009008000  
LEDDriver 24V-60W



820009008100  
LEDDriver 24V-120W



820009008200  
LEDDriver 24V-160W



820009008300  
LEDDriver 24V-240W



806001023000  
LEDStrip Connector-SS-  
RGBW-IP20



806001023200  
LEDStrip Wire-Connector-  
SS-RGBW-IP20



806001023400  
LEDStrip RGBW-RF-  
Remote-Controller



806001023100  
LEDStrip Wire-Connector-  
SW-RGBW-IP20



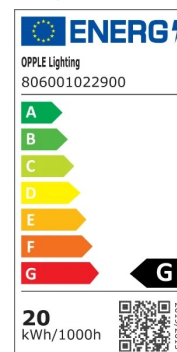
806001023300  
LEDStrip RGBW/TW-RF-  
Controller



822010000700  
LEDStrip RGBW/TW/DIM-  
BLE2-Controller

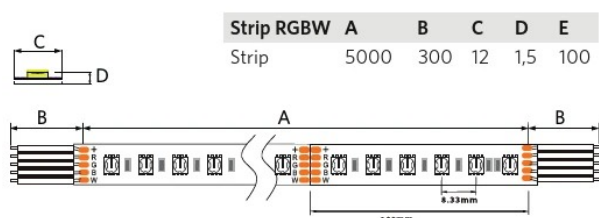
## Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg/st)	EAN	Stück/Karton
806001022900	LEDStrip-P 19,2W-940-1200- RGBW-IP20	94054239	250x225x14	0.22	6937209622549	1
806098002000	LEDStrip Profile-SF-15x15- AL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054406	1
806098002100	LEDStrip Profile-SF-15x15- BL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054413	1
806098002200	LEDStrip Profile-SF-17x7- AL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054420	1
806098002300	LEDStrip Profile-SF-17x7- BL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054437	1
806098002500	LEDStrip Profile-RC-15x15- AL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054451	1
806098002600	LEDStrip Profile-Corner-18x18- AL	94059900	2050x33x33	0.20	6931783054468	1
820009007900	LEDDriver 24V-36W	85369010	200x50x38	0.17	6941491787428	1
820009008000	LEDDriver 24V-60W	85369010	237x50x38	0.23	6941491787435	1
820009008100	LEDDriver 24V-120W	85369010	298x50x38	0.23	6941491787398	1
820009008200	LEDDriver 24V-160W	85369010	298x50x38	0.28	6941491787404	1
820009008300	LEDDriver 24V-240W	85369010	335x51x38	0.28	6941491787411	1
806001023000	LEDStrip Connector-SS- RGBW-IP20	85444290	200x180x14	0.08	6937209622556	1
806001023200	LEDStrip Wire-Connector- SS-RGBW-IP20	85444290	200x180x14	0.03	6937209622570	1
806001023400	LEDStrip RGBW-RF-Remote- Controller	85269200	200x180x14	0.03	6937209622594	1
806001023100	LEDStrip Wire-Connector- SW-RGBW-IP20	85444290	200x180x14	0.03	6937209622563	1
806001023300	LEDStrip RGBW/TW-RF- Controller	94059200	200x180x14	0.03	6937209622587	1
822010000700	LEDStrip RGBW/TW/DIM- BLE2-Controller	94059200	120x57x31	0.09	6937209623362	1



Technische Daten		Stromversorgung	
Lebensdauer (L70)	70.000	Frequenz	50 - 60
Ein-/Aus-Zyklen	2	Nennspannung	220 - 240
Steuerbar	Ein-Aus	Material	
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 90	Länge	160
Schutzart (IP)	IP20	Anwendungsmöglichkeiten	
Risikogruppe (EN 62471)	RG0	Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
Mit Betriebsgerät	Nein	Anwendungstemperatur	25 °C
		Lagertemperatur	-25 - 50 °C

## Produktmaße (mm)



## Lichttechnische Daten

