



Fita LED - IP20 - RGBW

- Iluminação vibrante e de alta qualidade com fita LED RGBW IP20 (CRI > 90)
- Fácil de usar com alimentação padrão de 24VDC e disponível em rolos práticos de 5 metros
- Instalação flexível com uma seleção de conectores de fita
- Controlador RF compatível com regulação RGBW e Tunable White

O controlador RF RGBW e o controlo remoto RGBW são acessórios necessários para a fita RGBW



Especificações

Código item	Descrição do item	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	LEDs por metro	Comprimento mínimo de corte (mm)	Potência por metro	Lúmen por metro (lm/M)	Peso Líquido (kg/peça)
RGB+W/IP20								
806001022800	LEDStrip-P 19.2W-927-1000-RGBW-IP20	50	2700	60	100	19.2	1000	0.2

Acessórios



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



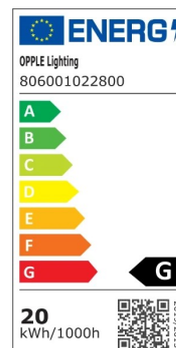
806001023100
LEDStrip Wire-Connector-
SW-RGBW-IP20



806001023300
LEDStrip RGBW/TW-RF-
Controller

Informações sobre produtos e embalagens

Item			Caixa			
Código item	Descrição do item	Código HS da UE	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso Bruto (kg/peça)	EAN	pc/caixa
806001022800	LEDStrip-P 19.2W-927-1000- RGBW-IP20	94054239	250x225x14	0.22	6937209622532	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



Especificações Técnicas

Vida útil (L70)	70 000
Ciclos on/off	2
Regulação	On-Off
IRC	> 90
Grau de proteção (IP)	IP20
Grupo de risco (EN 62471)	RG0
Com equipamento de controle	False

Alimentação elétrica

Frequência	50 - 60
Tensão nominal AC	220 - 240

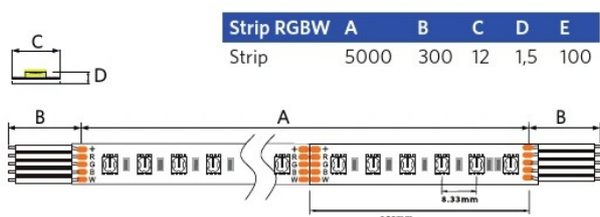
Alimentação elétrica

Comprimento	100
-------------	-----

Condições de aplicação

Temperatura de funcionamento	-10 - 45 °C
Temperatura de aplicação	25 °C
Temperatura de armazenamento	-25 - 50 °C

Dimensões (mm)



Dados fotométricos

