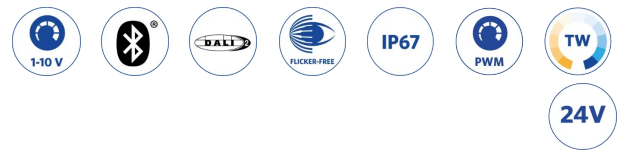




Taśm LED - IP67 - Tunable White

- Pełna gama taśm LED
- Szerokie portfolio profili z różnymi opcjami kolorystycznymi



Specyfikacja

Kod produktu	Opis produktu	Skuteczność (lm/W)	Temperatura barwowa LEDs per meter (K)	Minimalna długość cięcia	Moc na metr	Lumen na metr	Masa Netto (kg/szt.)	
Smart/IP67								
806001008600	LEDStrip-P 12W-1000-TW-IP67	120	2700 - 6500	140	100	12	1440	0.25

Akcesoria



806098002000
LEDStrip Profile-SF-15x15-AL



806098002200
LEDStrip Profile-SF-17x7-AL



806098002500
LEDStrip Profile-RC-15x15-AL



806098002600
LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL



820004013700
LEDDriver 24V-200W-BLE2-TW



806098004600
LEDStrip Silicone-Kit-IP67



806098004700
LEDStrip Mounting-Kit-10-IP67



826001000300
LEDDriver 24V-80W-BLE2-TW

Wymiary i pakowanie

Przedmiot			Skrzynka			
Kod produktu	Opis produktu	Kodeks HS UE	Wymiary (mm) (DxSxW)	Masa Brutto (kg/szt.)	EAN	szt./pudełko
806001008600	LEDStrip-P 12W-1000-TW-IP67	94054239	240x220x14	0.34	6941491788661	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
820004013700	LEDDriver 24V-200W-BLE2-TW	85369010	311x56x32	0.33	6941491787442	1
806098004600	LEDStrip Silicone-Kit-IP67	32141010	61x12x11	0.04	6931783054369	1
806098004700	LEDStrip Mounting-Kit-10-IP67	39174000	21x12x9	0.04	6931783054376	1
826001000300	LEDDriver 24V-80W-BLE2-TW	85369010	250x56x30	0.26	6941491787718	1

Parametry techniczne

Trwałość (L70)	50 000
Sciemnianie	BLE2
CRI	> 90
Stopień ochrony (IP)	IP67
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG0
W tym zasilanie	False

Zasilanie elektryczne

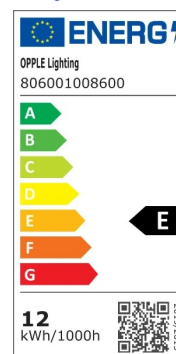
Częstotliwość	50 - 60
Napięcie AC	220 - 240

Wykonanie

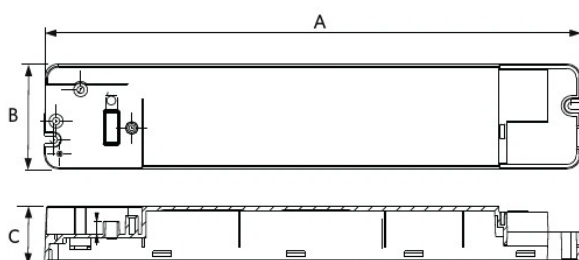
Długość	5000
---------	------

Warunki użytkowania

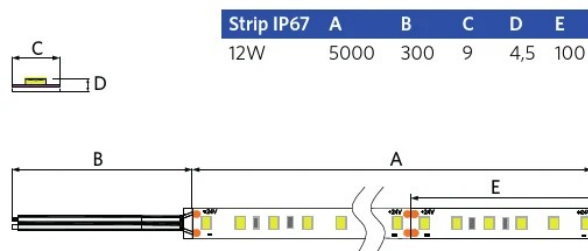
Zakres temperatur pracy	-10 ~ 45 °C
Temperatura użytkowania	25 °C
Temperatura składowania	-25 - 50 °C



Rysunki techniczne (mm)



Driver IP20	A	B	C
80W	230	45	25
200W	311	48	26



Strip IP67	A	B	C	D	E
12W	5000	300	9	4,5	100