



Taśm LED - IP20

- Pełna gama taśm LED
- Zakres mocy taśm LED od 4,8 W/m do 19,2 W/m, z minimum 120 diodami na metr.
- Dostępnych jest wiele opcji sterowników, w tym on/off, DALI, 1-10V, PWM
- Szerokie portfolio profili z różnymi opcjami kolorystycznymi
- Kompletny zestaw złączy do taśm IP20



Specyfikacja

Kod produktu	Opis produktu	Lumen (lm/m)	Moc (W/m)	LEDs na metr	Minimalna długość cięcia	Skuteczność (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Masa Netto (kg/szt.)
IP20								
806001007000	LEDStrip-E 4.8W-927-600-IP20	600	4.8	120	50	110	2700	0.1
806001007100	LEDStrip-E 4.8W-930-600-IP20	600	4.8	120	50	110	3000	0.1
806001007200	LEDStrip-E 4.8W-940-600-IP20	600	4.8	120	50	120	4000	0.1
806001007600	LEDStrip-E 9.6W-927-1200-IP20	1200	9.6	140	50	115	2700	0.1
806001007700	LEDStrip-E 9.6W-930-1200-IP20	1200	9.6	140	50	115	3000	0.1
806001007800	LEDStrip-E 9.6W-940-1200-IP20	1200	9.6	140	50	125	4000	0.1
806001008200	LEDStrip-E 14.4W-927-1800-IP20	1730	14.4	168	42	110	2700	0.1
806001008300	LEDStrip-E 14.4W-930-1800-IP20	1730	14.4	168	42	110	3000	0.1
806001008400	LEDStrip-E 14.4W-940-1800-IP20	1730	14.4	168	42	120	4000	0.1
806001009000	LEDStrip-E 19.2W-927-2300-IP20	2300	19.2	168	42	110	2700	0.1
806001009100	LEDStrip-E 19.2W-930-2300-IP20	2300	19.2	168	42	110	3000	0.1
806001009200	LEDStrip-E 19.2W-940-2300-IP20	2300	19.2	168	42	120	4000	0.1

Akcesoria



806098001800
LEDStrip Profile-SF-10x10-AL

806098002000
LEDStrip Profile-SF-15x15-AL

806098002200
LEDStrip Profile-SF-17x7-AL



806098001900
LEDStrip Profile-SF-10x10-BL

806098002100
LEDStrip Profile-SF-15x15-BL

806098002300
LEDStrip Profile-SF-17x7-BL

806098002400
LEDStrip Profile-RC-10x10-AL

806098002500
LEDStrip Profile-RC-15x15-AL

806098002600
LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL



806098003000
LEDStrip Connector-SS-IP20

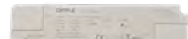
806098003400
LEDStrip Wire-Connector-SW-IP20

806098003800
LEDStrip Wire-Connector-SS-IP20

806098004200
LEDStrip L-Connector-SS-IP20

820002006100
LEDDriver 24V-40W-DALI/10V/PWM

820002006200
LEDDriver 24V-75W-DALI/10V/PWM



820002006300
LEDDriver 24V-150W-DALI/10V/PWM

820002006400
LEDDriver 24V-240W-DALI/10V/PWM

820009007900
LEDDriver 24V-36W

820009008000
LEDDriver 24V-60W

820009008100
LEDDriver 24V-120W

820009008200
LEDDriver 24V-160W



820009008300
LEDDriver 24V-240W

Zaleca się stosowanie zasilacza o mocy od 120% do 150% całkowitej mocy potrzebnej do zasilania taśmy LED. Profile 10 mm x 10 mm mogą być używane tylko z taśmami LED 4,8 W i 9,6 W.

Wszystkie profile mają długość 2 m i są dostarczane z poliwęglanową osłoną oraz 4 zaślepkami - 2 zaślepkami przystosowanymi do prowadzenia przewodów i 2 standardowymi zaślepkami.

Specyfikacja techniczna

Trwałość (L70)	50,000 h
Sciemnianie	DALI2 / 1-10V / PWM
CRI	> 90
Stopień ochrony (IP)	IP20
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG0
W tym zasilanie	Nie

Dostawy prądu

Częstotliwość	50 - 60 Hz
Napięcie AC	220 - 240 V

Właściwości mechaniczne

Długość (mm)	5000
--------------	------

Warunki otoczenia

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



Rysunki techniczne (mm)

