



LED Strip - IP20

- Komplettes Angebot an LED- Strips
- Leistungsbereich LED-Strips von 4,8 W/m bis 19,2 W/m, mit mindestens 120 Leds pro Meter
- Mehrere Treiberoptionen verfügbar, einschließlich ein/aus, DALI, 1-10V, PWM
- Breites Profilportfolio mit verschiedenen Farboptionen
- Kompletter Satz von Steckverbindern für IP20-Leisten



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Lumen (lm/m)	LEDs pro Meter	Leistung (W/m)	Minimale Schnittlänge	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Nettogewicht (kg/st)
IP20								
806001007000	LEDStrip-E 4.8W-927-600-IP20	600	120	4.8	50	110	2700	0.1
806001007100	LEDStrip-E 4.8W-930-600-IP20	600	120	4.8	50	110	3000	0.1
806001007200	LEDStrip-E 4.8W-940-600-IP20	600	120	4.8	50	120	4000	0.1
806001007600	LEDStrip-E 9.6W-927-1200-IP20	1200	140	9.6	50	115	2700	0.1
806001007700	LEDStrip-E 9.6W-930-1200-IP20	1200	140	9.6	50	115	3000	0.1
806001007800	LEDStrip-E 9.6W-940-1200-IP20	1200	140	9.6	50	125	4000	0.1
806001008200	LEDStrip-E 14.4W-927-1800-IP20	1730	168	14.4	42	110	2700	0.1
806001008300	LEDStrip-E 14.4W-930-1800-IP20	1730	168	14.4	42	110	3000	0.1
806001008400	LEDStrip-E 14.4W-940-1800-IP20	1730	168	14.4	42	120	4000	0.1
806001009000	LEDStrip-E 19.2W-927-2300-IP20	2300	168	19.2	42	110	2700	0.1
806001009100	LEDStrip-E 19.2W-930-2300-IP20	2300	168	19.2	42	110	3000	0.1
806001009200	LEDStrip-E 19.2W-940-2300-IP20	2300	168	19.2	42	120	4000	0.1

Zubehörteile



806098001800
LEDStrip Profile-SF-10x10-AL



806098002000
LEDStrip Profile-SF-15x15-AL



806098002200
LEDStrip Profile-SF-17x7-AL



806098002400
LEDStrip Profile-RC-10x10-AL



806098002500
LEDStrip Profile-RC-15x15-AL



806098002600
LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL

806098001900
LEDStrip Profile-SF-10x10-BL

806098002100
LEDStrip Profile-SF-15x15-BL

806098002300
LEDStrip Profile-SF-17x7-BL



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



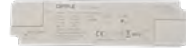
820002006200
LEDDriver 24V-75W-DALI/10V/PWM



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

Es wird empfohlen, eine Stromversorgung zwischen 120% und 150% der für den LED-Streifen benötigten Gesamtleistung zu verwenden. Die 10mm x 10mm Profile können nur für die 4.8W und 9.6W LED Strips verwendet werden.

Alle Profile haben eine Länge von 2 Meter und werden mit einer Polycarbonatabdeckung sowie 4 Endkappen geliefert - 2 Endkappen, die für Durchverdrahtung geeignet sind, und 2 Standardendkappen.

Technische Spezifikationen

Lebensdauer (L70)	50.000 h
Steuerbar	DALI2 / 1-10V / PWM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 90
Schutzart (IP)	IP20
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Nein

Stromversorgung

Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V

Mechanische Eigenschaften

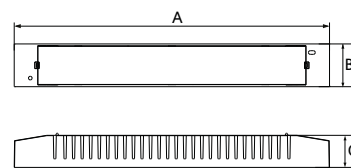
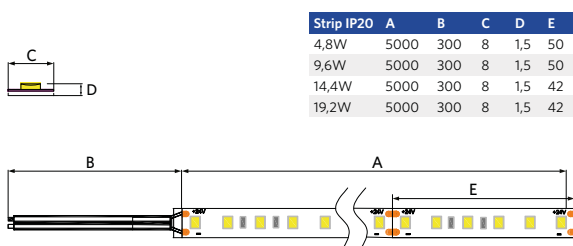
Länge (mm)	5000
------------	------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 45°C
Anwendungstemperatur	25°C
Lagertemperatur	-25 - 50°C



Produktmaße (mm)



IP20 Driver	A	B	C
36W	172	45	32
40W	185	42,5	28,5
60W	202	45	32
75W	295	40	32
120W	260	45	32
150W	295	40	31
160W	260	45	32
240W	310	50	32