

Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC12V 72W IP68 CRI>90



LED Flex Strip warmweiß,
DC12V, max. 6A, 72W,
300Leds, 120°, 5050SMD
CRI>90
Länge: 5000*12,9*5mm,
Lumen: 4500
3000K ±250
mit Montage-Klebeband
outdoor, filled tube, IP68
kürzbar: alle 5 cm bzw. alle 3 LEDs
offenes Kabelende

Bis zu -25°C geeignet!

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 72

Bitte beachten sie, dass auch LED Streifen gekühlt werden müssen.
Achten sie darauf, dass der LED Strip die Arbeitstemperatur von 40°C nicht überschreitet, da sonst die Lebensdauer nicht gewährleistet werden kann.

Zubehör

Art.-Nr.	Name
81069	Synergy 21 LED zub Hohlbuchse mit Schraubklemmen

www.synergy21.de

Art.-Nr.	Name
81068	Synergy 21 LED zub Hohlstecker mit Schraubklemmen
81741	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Silikonbefestigungsschelle 10er Pack
81048	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 100W IP67
81049	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 150W IP67
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
148726	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder 1:1
148727	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder 1:2
148730	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 3 Ports
148729	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 3 Ports transparent
148728	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 4 Ports
139522	Synergy 21 Netzteil - 12V 120W meanwell IP67