

LED Strip

LST-01

LST-01 is een dimbare LED-strip met Tunable White gemaakt om te gebruiken met de LED-75. Deze is inkortbaar in segmenten van 50 mm en geïncasseerd op max. IP66. De hoge dichtheid van LED's op de strip zorgt voor een puntvrij uiterlijk achter een diffuser, zelfs met dunne profielen.

De LST-01 kan worden geïnstalleerd met de meegeleverde dubbelzijdige tape in profielen met een minimale breedte van 13 mm.



960 lm/m	RA 90	IP66	SDCM 3	24 V DC 9,6 W/m 3-wire	2.200-4.000 K	F A G
--------------------	-----------------	-------------	------------------	-------------------------------------	----------------------	--------------

Lichtgegevens

Lichtstroom	960 lm/m
Tunable White	2.200-4.000 K
Dimmen	0,1-100 %
RA	90
SDCM	3
L70/B50	60.000 h. Ta 35 °C
Lichtbron	LED

Technische gegevens

IP-classificatie	IP66
Elektrische veiligheidsklasse	Klasse III
Omgevingstemperatuur	-25 tot +35°C
Maximaal stroomverbruik	9,6 W/m
Energie-efficiëntieklasse	F
Netstroom	24 V DC (3-draads gemeenschappelijke anode +) White cable: 4.000 K Yellow cable: 2.200 K
Kabeldoorsnede	0,34 mm ² Max. 2 A*

*Bij gebruik van strips langer dan 5,5 m moet de strip aan beide uiteinden op de voeding worden aangesloten om aan deze eis te voldoen.

Artikellijst

LST-01-2M	2 meter
LST-01-4M	4 meter
LST-01-6M	6 meter

Alleen gebruiken met aanbevolen driver

Bedoeld voor gebruik met de verstelbare driver LED-75 van Plejd. Met de LED-75 kunnen de kleurtemperatuur en het dimniveau van de strip draadloos worden geregeld met behulp van andere producten van Plejd.

Lijm de eindkappen vast met siliconenlijm om de IP-classificatie te behouden (indien ingekort)

OK buigstraal in profielen

Niet zijwaarts buigen

De strip niet draaien

