



### FLEX SIDE VIEW SERIES

- 42,500시간까지 초기 조도의 70% 유지
- 좁고 낮은 크기의 채널문자에서 최적의 성능 발휘
- LED 램프 3개 단위로 절단 가능
- 먼지 및 수분 투입 방지



FLEX SIDE VIEW는 부드러운 띠형 LED모듈로서 작은 채널 문자나 공간이 협소하여 다른 블록 타입 모듈의 설치가 불가능한 장소에 사용 가능합니다. 내구성 및 신축성이 뛰어난 에폭시 수지를 사용하여 눈, 비, 직사광선 및 먼지 등 설치환경에 상관없이 사용가능하며, 수분 침투로부터 최대한 보호합니다. 또한 3개 램프마다 절단하여 사용이 가능하므로 설치도 용이하고 초경량이므로 사용자에게 최대의 편의성을 제공합니다. S10100, S20100은 빛이 좁은 면으로 나오는 사이드뷰입니다.

#### 광학적 특성

모델명	구현 가능색	광속(lm)		LED 색온도(Kelvin)		지향각 (2θ) <sub>2</sub>
		최소	최대	최소	최대	
FLEX S10100	백 색	81	113	7,000	10,000	60
	전구색	81	113	2,900	3,200	60
FLEX S20100	백 색	40	56	7,000	10,000	60
	전구색	40	56	2,900	3,200	60

#### 종합 특성

LED : Side View Package  
 Molding Resin : Epoxy  
 Input Voltage : DC12V  
 Length : 1000mm  
 Input Current

- S10100 : 500mA
- S20100 : 250mA

#### Power Consumption

- S10100 : 6.0W
- S20100 : 3.0W

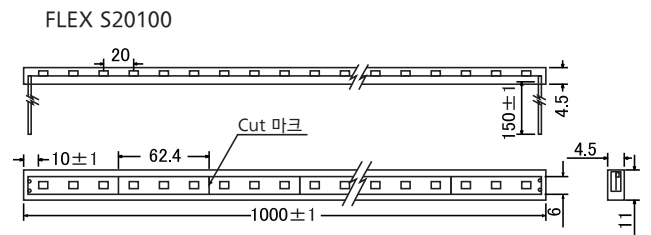
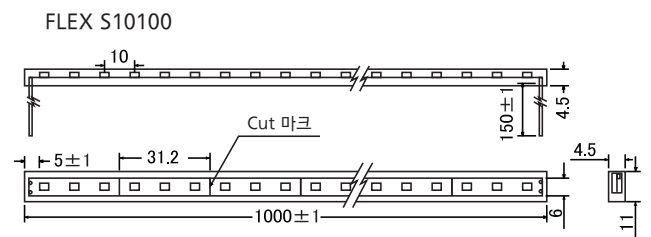
1M LED Quantity : 96 / 48

#### Temp.

- 최대 동작 온도 : 50°C
- 최저 동작 온도 : -10°C
- 최대 보관 온도 : 60°C
- 최저 보관 온도 : -10°C

Life Time : 42,500 시간

#### 물리적 특성



규격 : L1000 x W11 x H4.5 (단위 :mm)