

Taśma niskonapięciowa SMD, 5m, 2700K

Kod kreskowy: 8433325335014



Cecha

Technologia	LED
-------------	-----

specyfikacja

Wymiary	L5000*W8*H1.5mm
Długość	L5m
Rozmiar rolki	D130*H11mm

Parametry techniczne

Napięcie	DC24V
Strumień świetlny	1100lm/m
EEL	F
Pobór prądu	2.1mA
CRI	Ra ≥ 80
Kąt świecenia	120°
Hg(mg)	zero
Moc	10W/m
Temperatura barwowa	2700K
WSPÓŁCZYNNIK PRZEMIESZCZENIA(DF)	≥ 0.5

Na wniosek środowiska

Środowisko	Wewnątrz
------------	----------

Temperatura działania	-20°C ~ 40°C
Klasa IP	IP20

Żywotność

Vita utile	25000h
------------	--------

Materiał

Materiał wykonania	FPC
--------------------	-----

Certyfikacja

Certificazione	 
----------------	---

Opakowanie

Pakiet	szt./Opakowanie typu blister
Opakowanie zewnętrzne	szt./Karton
Ilość w opakowaniu	1
Ilość w kartonie zbiorczym	80

nie parametrów zewnętrznych

zużycie energii elektrycznej na 1000 godzin.	10kwh/1000h
--	-------------

Pobierz certyfikację

Manuale
utente

Pobierz