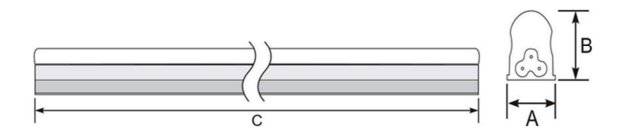
LED T5 支架燈規格書

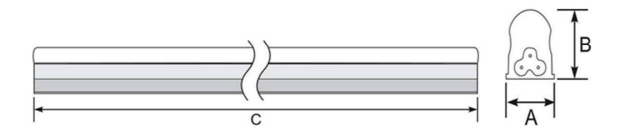
項目		正常值	最大值	備註
		(Typ)	(Max)	
		90~265		
		0.028~0.065		
		60		
3000K	2800	3000	3200	
4000K	3800	4000	4200	
6000K	6000	6300	6600	
	5			±10%
3000K	≥320			
4000K	≥350			
6000K		≥350		_
3000K		65		
3000K		70		
5000K		70		_
顯色指數(Ra) ≧ 80				
功率因素(PF) ≥ 0.55				
重量(g)		70		±10
發光角度(゜)		>120		
燈座形式 3P 電源				
	4000K 6000K 3000K 4000K 6000K 3000K 3000K 5000K	4000K 3800 6000K 6000 3000K 4000K 6000K 3000K 3000K 5000K	(Min) (Typ) 90~265 0.028~0.065 60 3000K 2800 4000K 3800 4000K 6300 5 3000K ≥ 320 4000K ≥ 350 3000K 65 3000K 70 5000K 70 ≥ 80 ≥ 0.55 70 > 120	(Min) (Typ) (Max) 90~265 0.028~0.065 60 60 3000K 2800 3000 4000K 3800 4000 4200 6000K 6000 6300 6600 5 320 4000K ≥ 350 6000K ≥ 350 3000K 65 3000K 70 5000K 70 >) ≥ 80 ≥ 0.55 70 > 120



Model	Spec(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)
YD05101CW YD05101DW YD05101WW	395±2	22±2	34±2	299±2

LED T5 支架燈規格書

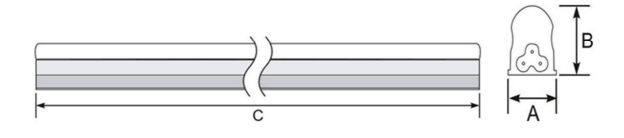
	最小值	正常值	最大值	備註 備註	
項目		(Typ)	(Max)	用	
		90~265			
		0.04~0.115			
		60			
3000K	2800	3000	3200		
4000K	3800	4000	4200		
6000K	6000	6300	6600		
功率(W) 9		9		±10%	
3000K	≥630				
4000K	≥680				
6000K	≥680				
3000K		70			
3000K		75			
5000K		75			
指數(Ra) ≥ 80					
F)	≥0.9		≥ 0.9		
重量(g) 115			±10		
發光角度(゜)		>120			
燈座形式		3P 電源			
	4000K 6000K 3000K 4000K 6000K 3000K 3000K 5000K	3000K 2800 4000K 3800 6000K 6000 3000K 4000K 6000K 3000K 3000K 3000K 5000K	(Min) (Typ) 90~265 0.04~0.115 60 3000K 2800 4000K 3800 4000K 6300 9 3000K ≥ 630 4000K ≥ 680 3000K 70 3000K 75 5000K 75 30 ≥ 80 €) ≥ 0.9 115 > 120	(Min) (Typ) (Max) 90~265 0.04~0.115 60 3000K 2800 3000 3200 4000K 3800 4000 4200 6000K 6000 6300 6600 9 3000K ≥ 630 4000K ≥ 680 3000K 70 3000K 75 5000K 75 a) ≥ 80 ≥ 0.9 115) > 120	



Model	Spec(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)
YD09101CW YD09101DW YD09101WW	685±2	22±2	34±2	569±2

LED T5 支架燈規格書

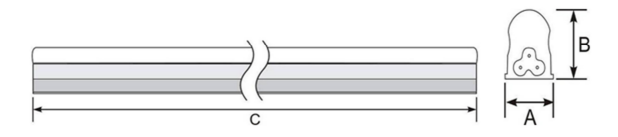
		最小值	正常值	最大值		
項目		(Min) (Typ)		政人區 (Max)	備註	
(表 原文/J.).						
電壓(V)			90~265			
電流(A)			0.055~0.18			
頻率(Hz)			60			
	3000K	2800	3000	3200		
色溫(K)	4000K	3800	4000	4200		
	6000K	6000	6300	6600		
功率(W)	功率(W)		13.5		±10%	
	3000K ≥1000					
光通量(lm) 4000K		≥1100				
	6000K		≥1100			
	3000K		70			
光效(lm/w)	3000K		75			
	5000K	75				
顯色指數(R	Ra)	≥ 80				
功率因素(P	PF)	≥0,9		≥ 0.9		
重量(g)	g) 160		±10			
發光角度(發光角度(°) >120					
燈座形式		3P 電源				



Model	Spec(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)
YD151101CW YD151101DW YD151101WW	975±2	22±2	34±2	879±2

LED T5 支架燈規格書

項目		最小值	正常值	最大值	備註
		(Min) (Typ) (Max)		(Max)	川井工
電壓(V)			90~265		
電流(A)			0.07~0.235		
頻率(Hz)			60		
	3000K	2800	3000	3200	
色溫(K)	4000K	3800	4000	4200	
	6000K	6000	6300	6600	
功率(W)		18			±10%
	3000K	≥1300			
光通量(lm)	4000K	≥1400			
	6000K		≥1400		
	3000K		70		
光效(lm/w)	3000K		75		
	5000K		75		
顯色指數(R	顯色指數(Ra) ≧ 80				
功率因素(F	PF)	≥0,9			
重量(g)		211			±10
發光角度(゜)		>120			
燈座形式	燈座形式 3P 電源				



Model	Spec(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)
YD181101CW YD181101DW YD181101WW	1265±2	22±2	34±2	1179±2