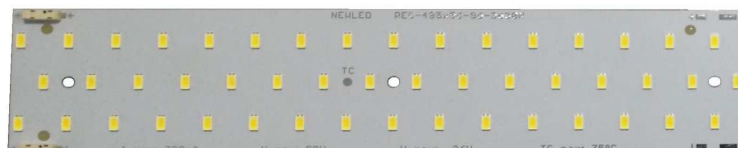


Rozměry: 247mm x 56mm



I max: 360mA
U max: 50V
W max: 18W
PCB: hliník 1,6mm

www.newled.cz

typové označení	obj. kód	barevná teplota	počet diod	proud	příkon	světelný tok Tc=25°C	účinnost Tc=25°C	světelný tok Tc=65°C	účinnost Tc=65°C	vstupní napětí
		K	ks	mA	W	lm	lm/W	lm	lm/W	V
NL-231A-48-CM-3000-0,35-82	53278-30	3000	48	350	16,2	2777	171	2638	162	46,4
				300	13,9	2428	174	2306	166	
				250	11,6	2063	178	1960	169	
NL-231A-48-CM-4000-0,35-82	53278-40	4000	48	350	16,2	2940	181	2793	172	46,4
				300	13,9	2570	185	2442	175	
				250	11,6	2184	188	2075	179	
NL-231A-48-CM-5000-0,35-82	53278-50	5000	48	350	16,2	3022	186	2871	177	46,4
				300	13,9	2642	190	2510	180	
				250	11,6	2245	194	2132	184	

Index podání barev:
 Ra>80

Úhel vyzařování:
 120°

Teplota okolí Ta:
 -25°C ... +55°C

Teplota modulu Tc:
 max. +75°C

Životnost L70:
 >60.000h při Tc=+75°C
 (při max. zatížení)

Chyby tisku a technické změny vyhrazeny. Tolerance udávaných hodnot +/-10%.

Svorkovnice:
 2x 1-pin až 4x 1-pin

