



kód lišty	délka l (mm)	montážní prvky	počet montážních prvků	C (mm)	Is (mm)	svítidla max. 0,3 kg			svítidla max. 0,5 kg		
						n.	A (mm)	B (mm)	n.	A (mm)	B (mm)
6065	500	6081	2	50	400	3	50	200	3	50	200
		6088	2	50	400	3	50	200	3	50	200
		6090	2	50	400	3	50	200	3	50	200
		6097	2	100	300	3	50	200	3	50	200
		6098	2	100	300	3	50	200	3	50	200
6066	1000	6081	2	100	800	5	100	200	5	100	200
		6081	3	100	400	5	100	200	5	100	200
		6088	2	100	800	5	100	200	5	100	200
		6088	3	100	400	5	100	200	5	100	200
		6090	2	100	800	5	100	200	5	100	200
		6090	3	100	400	5	100	200	5	100	200
		6097	2	100	800	5	100	200	5	100	200
		6098	2	100	800	5	100	200	5	100	200
6067	2000	6081	2	100	1800	10	100	200	6	100	360
		6081	3	100	900	10	100	200	10	100	200
		6088	2	100	1800	10	100	200	6	100	360
		6088	3	100	900	10	100	200	10	100	200
		6090	2	100	1800	10	100	200	6	100	360
		6090	3	100	900	10	100	200	10	100	200
		6097	2	370	1260	10	100	200	10	100	200
		6098	2	370	1260	10	100	200	10	100	200
6068	3000	6081	3	100	1400	15*	100	200	14	100	215
		6081	4	100	933	15	100	200	15	100	200
		6088	3	100	1400	15*	100	200	14	100	215
		6088	4	100	933	15	100	200	15	100	200
		6090	3	100	1400	15*	100	200	14	100	215
		6090	4	100	933	15	100	200	15	100	200
		6097	2	500	2000	15	100	200	15	100	200
		6098	2	370	2260	12	100	254	7	100	466
6098	2	660	1680	15	100	200	15	100	200		

- Jednookruhová lišta na malé napětí pro směrovatelná svítidla s halogenovými žárovkami 12 V.
- Lišta byla schválena pro napětí 12 V a maximální proudové zatížení 25 A, vyhovuje předpisům CENELEC pro lišty na malé napětí.
- Lištu do délky l = 2000 mm lze napájet transformátorem 50-200 W.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN 60598-1.
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany III

\* Maximální hmotnosti do 0,46 kg.

- 6081 - lankový závěs nastavitelný
- 6088 - lankový závěs nastavitelný s napájecím kabelem
- 6097 - pevný závěs podélný, h = 500 mm
- 6098 - pevný závěs podélný, h = 1000 mm
- 6090 - stropní úchyt

Pro pevné závěsy (kód 6097, 6098) se hodnoty C a Is se vztahují k poloze aretačního prvku upevněného k liště. Pro závěs 6097 (h = 500 mm) je vzdálenost, při které lze použít pouze vnější závěsy C = 370 mm, pro závěs 6098 (h = 1000 mm) je vzdálenost C = 660 mm. Při použití pevných závěsů je důležité, aby tyto závěsy byly rovnoměrně rozmístěné po celé délce lišty. Je třeba zajistit a ověřit, aby průhyby lišty způsobené hmotností svítidel nepřekročily hodnotu 1/250 mm. Hmotnosti předepsané pro jednotlivé použití (tabulka) zaručují, že průhyb lišty nepřesáhne hodnotu 1/250 mm. Při jiném způsobu montáže je třeba počítat s hmotností lišty 0,47 kg/m (přibližně 4,7 N) a s tím, že každý upevňovací prvek lze při koeficientu bezpečnosti 5 zatížit: 12 kg (přibližně 120 N) u závěsů 6081, 6088 nebo 20 kg (přibližně 200 N) u montážních prvků 6097, 6098, 6090.