

VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA MARUT L G1

VARIANTA SVÍTIDLA	PŘÍKON (W)				SVĚTELNÝ TOK ZDROJE	ŽIVOTNOST	HMOTNOST
Katalogové označení	Teplota chromatičnosti (K)						
Ra 70	2 200	2 700	3 000	4 000	Lumen (lm)	L90B10 (hod.)	Kilogram (kg)
MARUT L G1 ... 7k0 ...	59	53	48	48	7 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 8k0 ...	72	61	55	55	8 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 9k0 ...	85	70	65	65	9 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 10k0 ...	95	80	74	70	10 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 12k0 ...	107	89	82	82	12 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 14k0 ...	125	108	99	95	14 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 16k0 ... *	150	127	113	113	16 000	> 100 000	9,6
MARUT L G1 ... 18k0 ... *	—	148	134	134	18 000	> 100 000	9,6
Ra 80						L80B50 (hod.)	
MARUT L G1 LM ... 7k0 ...	—	—	42	41	7 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 8k0 ...	—	—	47	47	8 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 9k0 ...	—	—	54	52	9 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 10k0 ...	—	—	60	59	10 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 12k0 ...	—	—	69	70	12 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 14k0 ...	—	—	80	80	14 000	> 80 000	9,6
MARUT L G1 LM ... 16k0 ...	—	—	97	95	16 000	> 80 000	9,6

LEGENDA

MARUT L G1 LM ME 8k0 840 DALI S J

	Název svítidla
	Varianta LED modulu
	Optický systém ME (ME)
	Světelný tok 8 000 lm
	Index barevného podání Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K
	Možnost regulace DALI (DALI)
	Přídavná přepětová ochrana 10kV (S)
Pojistka (J)	
Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %	
* Nelze vyrobit ve variantě ENEC	