



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 90–265 V	Difuzor	PMMA
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	LED čipy	SMD
Provozní teplota	-40 °C až +35 °C	Třída ochrany	II.
Index podání barev	80 Ra	Materiál	Al
Krytí	IP 40	Předřadník	standard
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	vestavná
Úhel vyzařování	120°	Třída energetické účinnosti	F

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTLNÝ TOK	SVĚTLNÝ VÝKON	HMOTNOST	BARVA SVÍTIDLA	A x B (mm)	C (mm)	D (mm)
131-0399	3 W	3000 K	280 lm	min. >90 lm / W	0,27 kg	bílá	85 x 85	21	73x73
131-0398	3 W	4000 K	280 lm	min. >90 lm / W	0,27 kg	bílá	86 x 85	21	73x74
131-0401	6 W	3000 K	550 lm	min. >90 lm / W	0,3 kg	bílá	120 x 120	21	105x105
131-0400	6 W	4000 K	550 lm	min. >90 lm / W	0,3 kg	bílá	121 x 120	21	105x106
131-0403	12 W	3000 K	1100 lm	min. >90 lm / W	0,56 kg	bílá	170 x 170	21	158x158
131-0402	12 W	4000 K	1100 lm	min. >90 lm / W	0,56 kg	bílá	171 x 170	21	158x159
131-0405	18 W	3000 K	1700 lm	min. >90 lm / W	0,65 kg	bílá	220 x 220	21	205x205
131-0404	18 W	4000 K	1700 lm	min. >90 lm / W	0,65 kg	bílá	221 x 220	21	205x206
131-0169	24 W	3000 K	2300 lm	min. >90 lm / W	1,18 kg	bílá	300 x 300	21	280x280
131-0168	24 W	4000 K	2300 lm	min. >90 lm / W	1,18 kg	bílá	301 x 300	21	280x281
131-0171	3 W	3000 K	280 lm	min. >90 lm / W	0,27 kg	stříbrná	85 x 85	21	73x73
131-0170	3 W	4000 K	280 lm	min. >90 lm / W	0,27 kg	stříbrná	86 x 85	21	73x74
131-0407	6 W	3000 K	550 lm	min. >90 lm / W	0,3 kg	stříbrná	120 x 120	21	105x105
131-0406	6 W	4000 K	550 lm	min. >90 lm / W	0,3 kg	stříbrná	121 x 120	21	105x106
131-0409	12 W	3000 K	1100 lm	min. >90 lm / W	0,56 kg	stříbrná	170 x 170	21	158x158
131-0408	12 W	4000 K	1100 lm	min. >90 lm / W	0,56 kg	stříbrná	171 x 170	21	158x159
131-0411	18 W	3000 K	1700 lm	min. >90 lm / W	0,65 kg	stříbrná	220 x 220	21	205x205
131-0410	18 W	4000 K	1700 lm	min. >90 lm / W	0,65 kg	stříbrná	221 x 220	21	205x206
131-0173	24 W	3000 K	2300 lm	min. >90 lm / W	1,18 kg	stříbrná	300 x 300	21	280x280
131-0172	24 W	4000 K	2300 lm	min. >90 lm / W	1,18 kg	stříbrná	301 x 300	21	280x281