



## 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 20	Předřadník	standard
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	vestavná
Úhel vyzařování	120°	Třída energetické účinnosti	F

## VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	SVĚTELNÝ VÝKON	HMOTNOST	BARVA SVÍTIDLA	A x B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)
133-0110	8 W	4000 K	800 lm	90 lm / W	0,16 kg	bílá	90 x 90	9	75 x 75
133-0112	16 W	4000 K	1600 lm	90 lm / W	0,32 kg	bílá	152 x 152	9	130 x 130
133-0114	22 W	4000 K	2200 lm	90 lm / W	0,44 kg	bílá	170 x 170	9	155 x 155
133-0116	30 W	4000 K	3000 lm	90 lm / W	0,66 kg	bílá	220 x 220	9	205 x 205