



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 90–265 V	Difuzor	PC
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	LED čipy	SMD
Provozní teplota	-35 °C až +35 °C	Třída ochrany	I.
Index podání barev	80 Ra	Materiál	plech
Krytí	IP 44	Barva svítidla	bílá
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	přisazená
Úhel vyzařování	115°	Třída energetické účinnosti	G

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	PŘEDŘADNÍK	SVĚTELNÝ VÝKON	HMOTNOST	A (mm)	C (mm)
133-0041	12 W	2700 K / 4000 K / 6500 K	825 lm	standard	70 lm/W	0,5 kg	Ø260	85
133-0077	18 W	2700 K / 4000 K / 6500 K	1210 lm	standard	70 lm/W	0,8 kg	Ø330	100
133-0024	24 W	2700 K / 4000 K / 6500 K	1680 lm	standard	70 lm/W	1,1 kg	Ø400	110
133-0026	36 W	2700 K / 4000 K / 6500 K	2520 lm	standard	70 lm/W	1,6 kg	Ø500	110
133-0044	72 W	2700 K / 4000 K / 6500 K	5040 lm	standard	70 lm/W	1,8 kg	Ø800	110