



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 90–265 V	Chromatičnost	4000K
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	Difuzor	PMMA
Provozní teplota	-40 °C až +35 °C	LED čipy	SMD
Index podání barev	80 Ra	Třída ochrany	I.
Krytí	IP 20	Materiál	dřevo
Životnost	50 000 h	Předřadník	standard
Úhel vyzařování	120°	Způsob montáže	přisazená

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	SVĚTELNÝ TOK	SVĚTELNÝ VÝKON	BARVA SVÍTIDLA	HMOTNOST	ENERGETICKÁ TŘÍDA	A (mm)	B (mm)	C (mm)
135-0430	24 W	1430 lm	60 lm / W	dub	1,4 kg	G	300	300	65
135-0410	40 W	3320 lm	80 lm / W	dub	3,7 kg	F	600	600	65
20575	24 W	1430 lm	60 lm / W	borovice	1,4 kg	G	300	300	65
20576	40 W	3320 lm	80 lm / W	borovice	3,7 kg	F	600	600	65
21065	24 W	1430 lm	60 lm / W	jasan	1,4 kg	G	300	300	65
21066	40 W	3320 lm	80 lm / W	jasan	3,7 kg	F	600	600	65