



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	dřevo / ASA
Krytí	IP 20	Předřadník	standard
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	vestavná
Úhel vyzařování	100°		

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	SVĚTELNÝ VÝKON	BARVA SVÍTIDLA	HMOTNOST	ENERGETICKÁ TŘÍDA	Ø A (mm)	C (mm)
21259	3 W	4000 K	195 lm	65 lm / W	dub	0,12 kg	G	90	36
21260	3 W	3000 K	176 lm	59 lm / W	dub	0,12 kg	G	90	36
21261	6 W	4000 K	631 lm	105 lm / W	dub	0,20 kg	E	148	46
21262	6 W	3000 K	595 lm	99 lm / W	dub	0,20 kg	E	148	46
21263	12 W	4000 K	1360 lm	113 lm / W	dub	0,35 kg	E	206	58
21264	12 W	3000 K	1211 lm	101 lm / W	dub	0,35 kg	E	206	58
21265	18 W	4000 K	2121 lm	118 lm / W	dub	0,57 kg	D	264	68
21266	18 W	3000 K	1986 lm	110 lm / W	dub	0,57 kg	E	264	68
21267	3 W	4000 K	195 lm	65 lm / W	borovice	0,12 kg	G	90	36
21268	3 W	3000 K	176 lm	59 lm / W	borovice	0,12 kg	G	90	36
21269	6 W	4000 K	631 lm	105 lm / W	borovice	0,20 kg	E	148	46
21270	6 W	3000 K	595 lm	99 lm / W	borovice	0,20 kg	E	148	46
21271	12 W	4000 K	1360 lm	113 lm / W	borovice	0,35 kg	E	206	58
21272	12 W	3000 K	1211 lm	101 lm / W	borovice	0,35 kg	E	206	58
21273	18 W	4000 K	2121 lm	118 lm / W	borovice	0,57 kg	D	264	68
21274	18 W	3000 K	1986 lm	110 lm / W	borovice	0,57 kg	E	264	68

RONDO WOODLINE VESTAVNÉ

LED interiérové osvětlení

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	SVĚTELNÝ VÝKON	BARVA SVÍTIDLA	HMOTNOST	ENERGETICKÁ TŘÍDA	Ø A (mm)	C (mm)
21275	3 W	4000 K	195 lm	65 lm / W	jasan	0,12 kg	G	90	36
21276	3 W	3000 K	176 lm	59 lm / W	jasan	0,12 kg	G	90	36
21277	6 W	4000 K	631 lm	105 lm / W	jasan	0,20 kg	E	148	46
21278	6 W	3000 K	595 lm	99 lm / W	jasan	0,20 kg	E	148	46
21279	12 W	4000 K	1360 lm	113 lm / W	jasan	0,35 kg	E	206	58
21280	12 W	3000 K	1211 lm	101 lm / W	jasan	0,35 kg	E	206	58
21281	18 W	4000 K	2121 lm	118 lm / W	jasan	0,57 kg	D	264	68
21282	18 W	3000 K	1986 lm	110 lm / W	jasan	0,57 kg	E	264	68