

Výkon 12 W, 18 W, 32 W
 Napětí 220 - 240 VAC / 50 Hz
 Pracovní teplota - 20 až + 40 °C
 Životnost >30.000 h
 Materiál těla svítidla PC + PLECH
 Stupeň krytí IP 44
 Teplota barvy 2700 K, 4000 K
 Index podání barev Ra >80
 Vyzářovací úhel 120°
 Doba nouzového provozu 1,5 hod
Záruka 2 roky



LED

Vysoce kvalitní čipy:

HuaCan



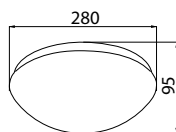
A+

Cala 12 E

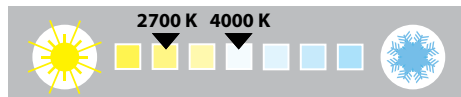


Ra >80

EMERGENCY



• Výkon v nouzovém režimu



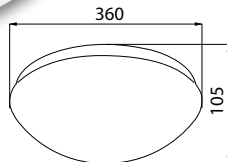
ML kód	ML typ	Výkon	Vyzař. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč*
ML-411.211.32.0	CAL11H-12/70W2700K44N-E	12 W	120°	880 lm	2700 K	≥0,9	44	1 280,-
ML-411.212.32.0	CAL11H-12/70W4000K44N-E			1020 lm	4000 K			1 280,-

Cala 18 E

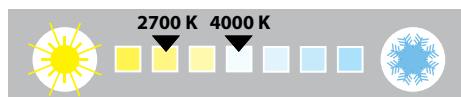


Ra >80

EMERGENCY



• Výkon v nouzovém režimu



ML kód	ML typ	Výkon	Vyzař. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč*
ML-411.215.32.0	CAL14H-18/100W2700K44N-E	18 W	120°	1320 lm	2700 K	≥0,9	44	1 440,-
ML-411.216.32.0	CAL14H-18/100W4000K44N-E			1530 lm	4000 K			1 440,-

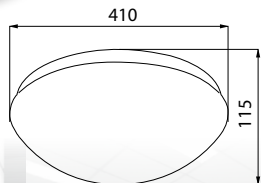
*Uvedené ceny jsou brutto velkoobchodní ceny v Kč bez DPH.
 • Značkový integrovaný driver
 • **Tučně vytištěné produkty jsou vedené skladem**

Cala 32 E



Ra >80

EMERGENCY



• Výkon v nouzovém režimu



ML kód	ML typ	Výkon	Vyzař. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč*
ML-411.219.32.0	CAL16H-32/170W2700K44N-E	32 W	120°	2430 lm	2700 K	≥0,9	44	2 184,-
ML-411.210.32.0	CAL16H-32/170W4000K44N-E			2880 lm	4000 K			2 184,-

*Uvedené ceny jsou brutto velkoobchodní ceny v Kč bez DPH.
 • Značkový integrovaný driver
 • **Tučně vytištěné produkty jsou vedené skladem**



Výhody:

- Jednoduchá montáž
- Úspora okolo 85 % oproti halogenové žárovce
- Dvacetkrát delší životnost než halogenové downlighty
- Značkové čipy HuaCan
- Záruka 2 roky

Aplikace:

- Veřejné prostory, pohostinství, hotely, prodejny, vstupní haly, recepce, chodby, toalety, šatny, jídelny, vitríny, výlohy.