

# LED

A+

Vysoce kvalitní čip:



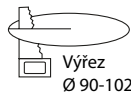
## LED podhledové osvětlení

Výkon 10 W, 14 W, 20 W, 25 W  
 Napětí 100 - 277 VAC 50/60 Hz  
 Pracovní teplota - 20 až + 40 °C  
 Životnost >30 000 h  
 Materiál těla svítidla PBT/ difuzor PC  
 Stupeň krytí IP 44  
 LED čip SMD 5730 (Sanan)  
 Teplota barvy 3000 K, 4000 K  
 Index podání barev Ra ≥80  
 Vyzařovací úhel 90°  
**Záruka 3 roky**



### Faro R10

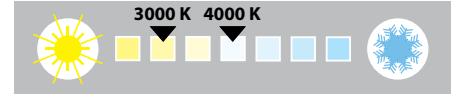
Ra >80



10W LED



CFL 1x18W

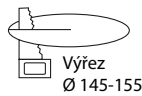


ML kód	ML typ	Výkon	Vyž. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč
ML-412.110.32.0	F-100-10W3000K-W-N	10 W	90°	780 lm	3000 K	≥0,9	44	390,-
ML-412.111.32.0	F-100-10W4000K-W-N			830 lm	4000 K			390,-

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

### Faro R14

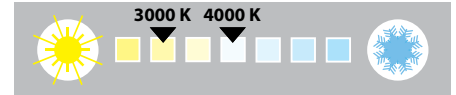
Ra >80



14W LED



CFL 2x13W 1x26W

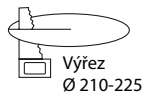


ML kód	ML typ	Výkon	Vyž. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč
ML-412.119.32.0	F-150-14W3000K-W-N	14 W	90°	1150 lm	3000 K	≥0,9	44	540,-
ML-412.120.32.0	F-150-14W4000K-W-N			1230 lm	4000 K			540,-

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

### Faro R20 / R25

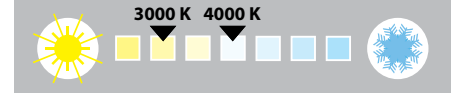
Ra >80



20W LED



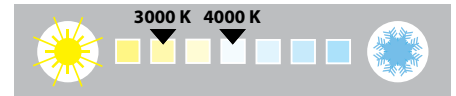
CFL 2x18W



25W LED

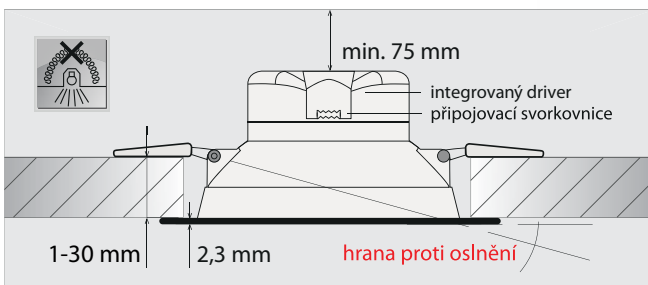


CFL 2x26W 1x42W



ML kód	ML typ	Výkon	Vyž. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč
ML-412.125.32.0	F-205-20W3000K-W-N	20 W	90°	1650 lm	3000 K	≥0,9	44	757,-
ML-412.126.32.0	F-205-20W4000K-W-N			1800 lm	4000 K			757,-
ML-412.128.32.0	F-205-25W3000K-W-N	25 W	90°	2100 lm	3000 K	≥0,9	44	840,-
ML-412.129.32.0	F-205-25W4000K-W-N			2250 lm	4000 K			840,-

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



#### Výhody:

- Jednoduchá montáž
- Integrované drivery
- Značkové čipy Sanan
- hrana proti oslnění
- Záruka 3 roky

#### Aplikace:

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



# LED

- modern
- energy saving
- long life



A+

Vysoce kvalitní čip:

EVERLIGHT®

Vysoce kvalitní driver:

EAGLERISE

## LED podhledové osvětlení

Výkon	16 W
Napětí	220 - 240 VAC 50/60 Hz
Pracovní teplota	- 10 až + 40 °C
Životnost	>50.000 h
Materiál těla svítidla	hliník + sklo
Stupeň krytí	IP 20
LED čip	SMD 2835
Teplota barvy	2700 K, 4000 K, 5700 K
Index podání barev	Ra ≥80
Vyzařovací úhel	110°
<b>Záruka</b>	<b>3 roky</b>

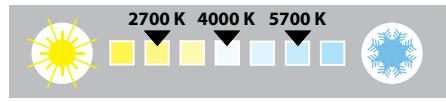
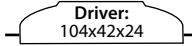
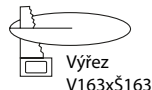


• ochrana proti zkratu, přetížení, přehřátí a přepětí

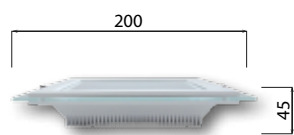
## Cristallo S16



Ra >80



ML kód	ML typ	Výkon	Vyzař. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč
ML-412.022.33.0	CS200-16W2700K-W-EN	16 W	110°	1120 lm	2700 K	≥0,9	20	784,-
ML-412.023.33.0	CS200-16W4000K-W-EN			1220 lm	4000 K			784,-
ML-412.024.33.0	CS200-16W5700K-W-EN			1280 lm	5700 K			784,-

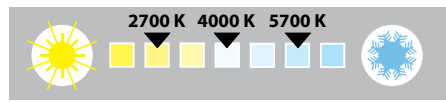
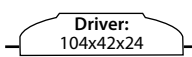
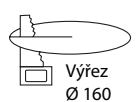


Uvedené ceny jsou brutto velkoobchodní ceny v Kč bez DPH. **Tučně vytištěné produkty jsou vedené skladem.**

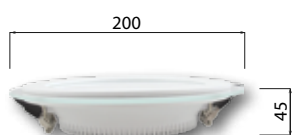
## Cristallo R16



Ra >80



ML kód	ML typ	Výkon	Vyzař. úhel	Světelný tok	Teplota bílé	PF	IP	Cena Kč
ML-412.019.33.0	CR200-16W2700K-W-EN	16 W	110°	1120 lm	2700 K	≥0,9	20	784,-
ML-412.020.33.0	CR200-16W4000K-W-EN			1220 lm	4000 K			784,-
ML-412.021.33.0	CR200-16W5700K-W-EN			1280 lm	5700 K			784,-



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



- Výhody:**
- Jednoduchá montáž
  - Nízká stavební výška
  - Úspora okolo 40 % oproti CFL
  - Čtyřikrát delší životnost než zářivkové downlighty
  - Značkové driverly Eaglerise
  - Značkové čipy Everlight
  - Záruka 3 roky

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



- modern
- energy saving
- long life