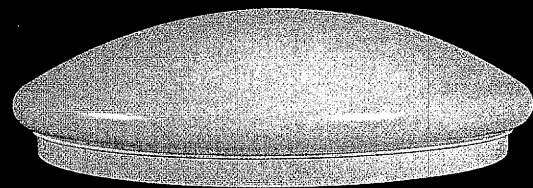
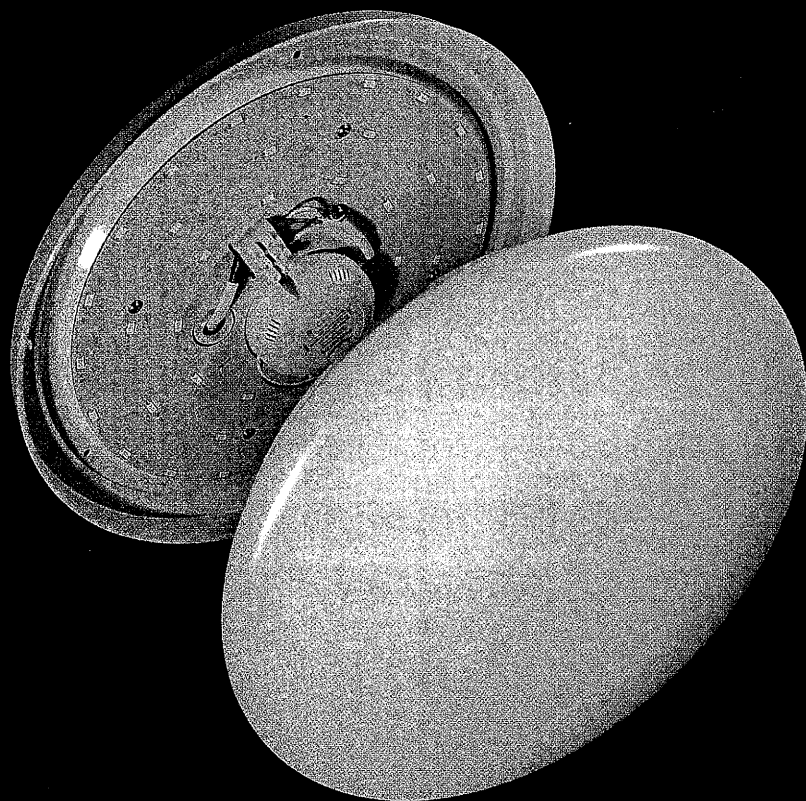


ANETA LED

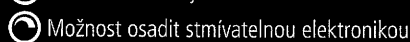
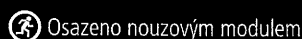


LED svítidla mají oproti zářivkovým svítidlům tyto výhody.

- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin
- > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem nuly
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety atd.
- > Úspora el. energie
- > Velký rozsah teplot okolního prostředí
- > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptýl světla od LED zdrojů

230 V ~ 50 Hz

Třída I



Ra 83

BEZ SENZORU

	Typ	Chromatická	Typ LED	Výkon (W)	Světelný tok (lm)	Stínítko	Montura	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC CZK	MOC EUR
								d (průměr)	v (výška)			
NOVINKA	⊙ ANETA 210 LED 10W	4000K	5630	10	750	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	210	80	20		
⊙	ANETA 260 LED 12W	2700K/4000K	5630	12	900	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	260	80	20	-C	
⊙	ANETA 290 LED 12W	2700K/4000K	5630	12	900	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	275	70	44		
⊙	ANETA 300 LED 16W	2700K/4000K	5630	16	1200	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	300	100	20		
⊙	ANETA 350 LED 20W	2700K/4000K	5630	20	1500	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	350	100	20		
⊙	ANETA 410 LED 24W	2700K/4000K	5630	24	1800	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	410	103	20	-B	
⊙	ANETA 500 LED 36W	2700K/4000K	5630	36	2600	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	500	123	20		
NOVINKA	⊙ ANETA 560 LED 48W	4000K	5630	48	3600	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	560	120	20	-E	

pozn. (S) provedení s mikrovlnným senzorem pohybu

ANETA-S (se senzorem) LED

S MIKROVLNNÝM SENZOREM

Typ	Chromatická	Typ LED	Výkon (W)	Světelný tok (lm)	Stínítko	Montura	Rozměry (mm)		MO bez
							d (průměr)	v (výška)	
⊙ ANETA-S 260 LED 12W	D 2700K/4000K	5630	12	950	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	260	80	1
⊙ ANETA-S 300 LED 16W	2700K/4000K	5630	16	1150	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	300	100	1
⊙ ANETA-S 350 LED 20W	2700K/4000K	5630	20	1450	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	350	100	1