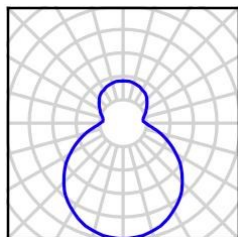


## SATURN 1,2 SE ZÁŘIVKOVÝM NEBO LED ZDROJEM

**Použití:** bytová výstavba (pokoje, chodby), společenské prostory

**Montáž:** na stěnu, na strop



### Technická data:

Světelný zdroj	Zářivka	LED modul Osmont L02A
Teplota chromatičnosti	-	3000K, 4000K
Index podání barev	-	3000K Ra>80, 4000K Ra>70
Předřadník/Napájecí zdroj	Elektronický	Tridonic 20-42W SELV
Přívodní napětí	230V	
Stupeň krytí	IP 20	
Materiál tělesa svítidla	Ocelový plech, práškově lakovaný	
Materiál stínítka	Sklo – Triplex opál s matovaným povrchem	
Způsob držení stínítka	Sklapovací držáky	

### Varianty:

	Typové označení	Průměr x Výška [mm]	Výkon [W]	Objímka	Typ zářivky	Světelný tok modulů [lm]		Příkon svítidla včetně ztráty na napájecím zdroji [W]
						3000K	4000K	
SATURN 1	E-101KX64/462 T5c	350x100	22	2GX13	T5c	-	-	-
	LED-4L02A07KX64/462		-	-	-	1840	1970	20
	LED-4L02A10KX64/462		-	-	-	2460	2630	30
SATURN 2	E-102KX86/482 T5c	490x125	40	2GX13	T5c	-	-	-
	E-204KX86/482 T5c		22+40	2x2GX13	T5c	-	-	-
	E-204KX86/482 T5c 2/1*		22+40	2x2GX13	T5c	-	-	-
	LED-6L02A10KX86/482		-	-	-	3700	3940	43

\*2/1 – dvoukruhové ovládání světelných zdrojů

### Montážní rozměry:

	Průměr montury [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
SATURN 1	275	165	82,5	82,5	73	-	-
SATURN 2	371	221	110,5	110,5	100	-	-
SATURN 2 s LED zdrojem		221	110,5	110,5	-	135	10

