

# KNIHA SVÍTIDEL:

Svítidlo - ozn. „A“, „B“

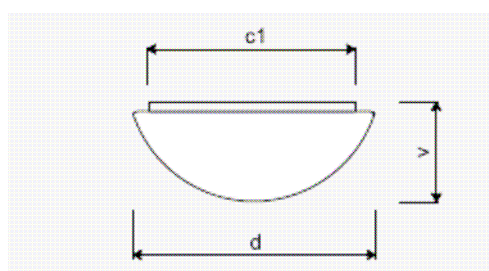
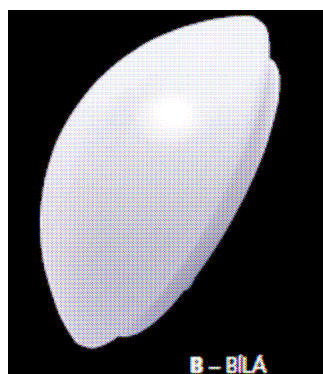


118-AR-EP, 1x18W	T26/G13	662 x 175 x 500 x 90
218-AR-EP, 2x18W		662 x 265 x 500 x 180
318-AR-EP, 3x18W		662 x 355 x 500 x 270
418-AR-EP, 4x18W		662 x 445 x 500 x 180
136-AR-EP, 1x36W		1262 x 175 x 900 x 90
236-AR-EP, 2x36W		1262 x 265 x 900 x 180
336-AR-EP, 3x36W		1262 x 355 x 900 x 270
436-AR-EP, 4x36W		1262 x 445 x 900 x 180
158-AR-EP, 1x58W		1562 x 175 x 1100 x 90
258-AR-EP, 2x58W		1562 x 265 x 1100 x 180
358-AR-EP, 3x58W		1562 x 355 x 1100 x 270
458-AR-EP, 4x58W		1562 x 445 x 1100 x 180

IP 20

- elektronický předřadník

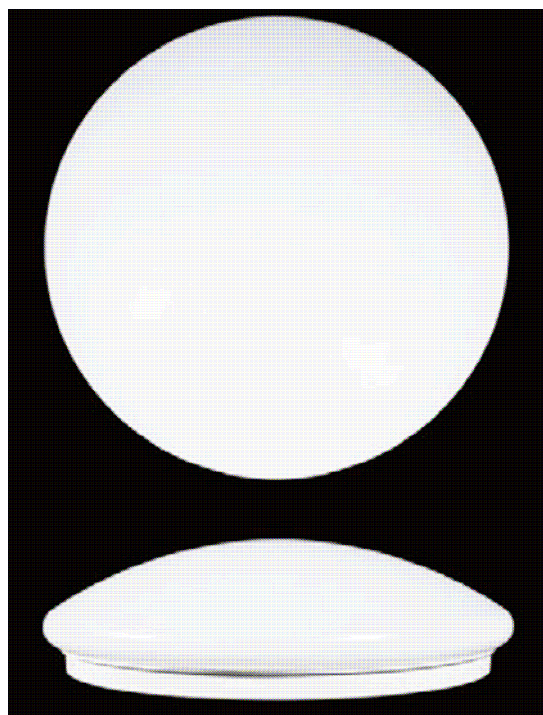
Svítidlo - ozn. „C“



IP 20

Světelný zdroj		Objímka	Rozměry (mm)			
Typ	W		d (průměr)	v (výška)	c1	c2
	100 / 23	E 27	275	125	238	302
	2x60 / 2x15	2 x E 27	275	125	238	302
	13	G 24d1	275	125	238	302
	18	G 24d2	275	125	238	302
	2x13	2 x G 24d1	275	125	238	302
	13	G 24q1	275	125	238	302
	18	G 24q2	275	125	238	302
	21 (2D)	GR 10q	275	125	238	302
	26	G 24q3	275	125	238	302
	2x13	2 x G 24q1	275	125	238	302
	2x75 / 2x20	2 x E 27	340	125	280	—
	2x18	2 x G 24d2	340	125	280	—
	21 (2D)	GR 10q	340	125	280	—
	22	G 10q	340	125	280	—
	26	G 24q3	340	125	280	—
	2x18	2 x G 24q2	340	125	280	—
	2x75 / 2x23	2 x E 27	410	130	345	—
	2x26	2 x G 24d3	410	130	345	—
	38	GR 10q	410	130	345	—
	40	G 10q	410	130	345	—
	2x26	2 x G 24q3	410	130	345	—

## Svítidlo - ozn. „D“, „E“, „G“



Výkon (W)	Světelný tok (lm)	Stínítko	Montura	Rozměry (mm)		Krytí IP
				d (průměr)	v (výška)	
12	950	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	260	90	IP20
16	1150	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	290	90	IP20
20	1450	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	330	100	IP20
24	1700	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	375	110	IP20
36	2600	PMMA bílá opál mat	kov, bílá	480	120	IP20

IP 20

LED

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 rozptyl světla od LED zdrojů

## svítidlo - ozn. „J“



– elektronický předřadník







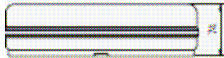


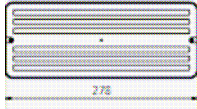

IP 66

I-PS-218-K, 2x18W	685 x 186 x 110 x 210 x 400 x 340
I-PMMA-218-K, 2x18W	685 x 186 x 110 x 210 x 400 x 340
I-PC-218-K, 2x18W	685 x 186 x 110 x 210 x 400 x 340
I-PS-118-K, 1x18W	685 x 132 x 110 x 156 x 400 x 340
I-PMMA-118-K, 1x18W	685 x 132 x 110 x 156 x 400 x 340
I-PC-118-K, 1x18W	685 x 132 x 110 x 156 x 400 x 340
I-PS-236-K, 2x36W	1290 x 186 x 110 x 210 x 790 x 700
I-PMMA-236-K, 2x36W	1290 x 186 x 110 x 210 x 790 x 700
I-PC-236-K, 2x36W	1290 x 186 x 110 x 210 x 790 x 700
I-PS-136-K, 1x36W	1290 x 132 x 110 x 156 x 790 x 700
I-PMMA-136-K, 1x36W	1290 x 132 x 110 x 156 x 790 x 700
I-PC-136-K, 1x36W	1290 x 132 x 110 x 156 x 790 x 700
I-PMMA-258, 2x58W	1590 x 186 x 110 x 210 x 1090 x 1000
I-PC-258-K, 2x58W	1590 x 186 x 110 x 210 x 1090 x 1000
I-PS-158-K, 1x58W	1590 x 132 x 110 x 156 x 1090 x 1000
I-PMMA-158-K, 1x58W	1590 x 132 x 110 x 156 x 1090 x 1000
I-PC-158-K, 1x58W	1590 x 132 x 110 x 156 x 1090 x 1000

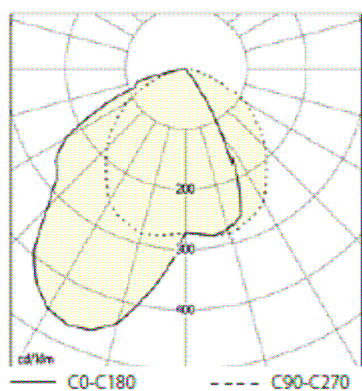
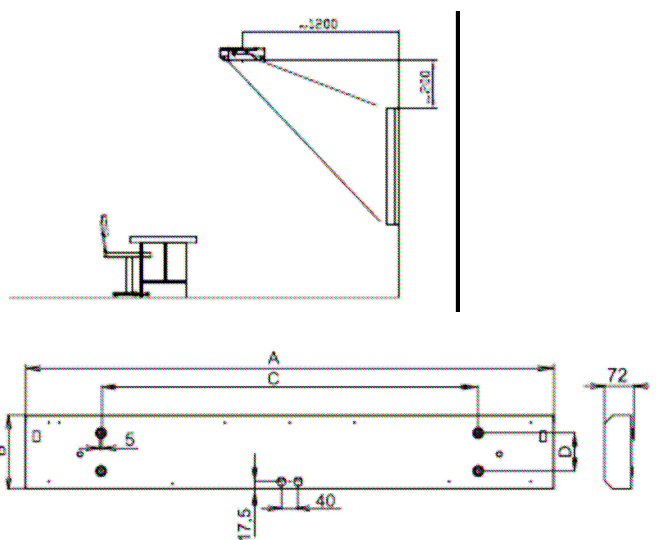


## Svítidlo - ozn. „N1“, „N2“



Třída II.	CE	V						
Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo							
Montura	ABS plast							
Stínítko	polykarbonát							
Uchytení stínítka	2 šrouby							
Možnost zapuštěné montáže do podhledu i do zdi.								
Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.								
				 				
								

## Svítidlo - ozn. „T“



# IP 20

- elektronický předřadník

128-EP, 1x28W	
154-EP, 1x54W	
135-EP, 1x35W	
149-EP, 1x49W	
180-EP, 1x80W	

T16/G5

1262 x 175 x 1100 x 90
1262 x 175 x 1100 x 90
1562 x 175 x 1100 x 90
1562 x 175 x 1100 x 90
1562 x 175 x 1100 x 90

**Těleso:** Těleso svítidla je vyrobeno z ocelového bíle lakového plechu RAL 9003. Při jeho výrobě nejsou použity žádné plastové díly.

**Asymetrický reflektor:** Asymetrický reflektor je vyrobený z vysoce leštěného hliníkového plechu. Reflektor je k základnímu tělesu upevněn čtyřmi pružinovými úchyty.

## Svítidlo - ozn. „U“



- elektronický předřadník

- > S elektronickým předřadníkem a se zářivkou T5 v ceně!
- > Krytí IP 44, rychlý start bez blikání, až 80% úspora el. energie.
- > Vhodné i do vlhkého nebo venkovního prostředí!

Třída II. CE IP 44

Montáž

