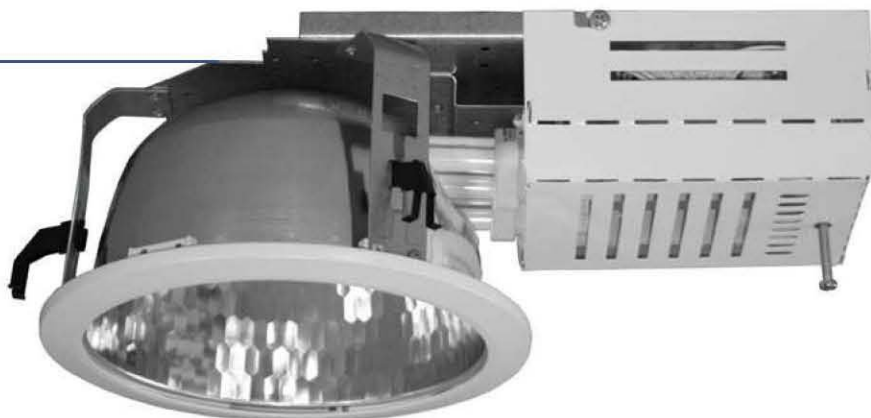
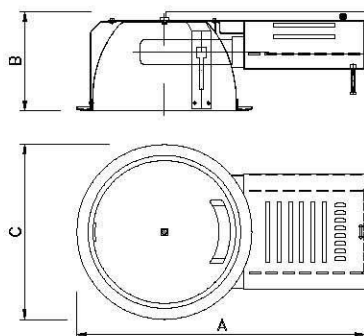


Svitidlo B1

Podhledová vestavná svítidla



Těleso: Základová deska z ocelového plechu, bíle lakovaný kryt el. výstroje, bílý hliníkový krycí rámeček.

Optický systém: fasetový hliníkový reflektor

El. výstroj:

- N nekompenzované, s tlumivkou EEI = B
- K kompenzované, s tlumivkou EEI = B
- EP elektronický předřadník
- EPSA EP analogově stmívatelný 1–10V
- EPSD EP digitálně stmívatelný

Aplikace:

- vestavné svítidlo do minerálního nebo sádkartonového podhledu
- obchody, recepcce, chodby, sociální zařízení

Varianty:

- NZ (pouze v kombinaci s elektronickým předřadníkem)
- fasetový reflektor prům. 145 mm
- fasetový reflektor prům. 185 mm
- fasetový reflektor prům. 215 mm

Další informace:

Svítidla lze doplnit čirým nebo opálovým krycím sklem pro dosažení IP43.

W	A	B	Ø		kg
1x13	360	120	190	170	1,1
1x18	360	120	190	170	1,3
2x13	360	120	190	170	1,5
2x18	360	120	190	170	1,6

1x13	370	140	225	210	1,2
1x18	370	140	225	210	1,4
1x26	370	140	225	210	1,5
1x32	370	140	225	210	1,1
1x42	370	140	225	210	1,1
2x13	370	140	225	210	1,7
2x18	370	140	225	210	1,8
2x26	370	140	225	210	1,9
2x32	370	140	225	210	1,2
2x42	370	140	225	210	1,2

1x26	400	180	260	245	1,5
1x32	400	180	260	245	1,1
1x42	400	180	260	245	1,1
2x26	400	180	260	245	1,9
2x32	400	180	260	245	1,2
2x42	400	180	260	245	1,2

Svítidla označená : N

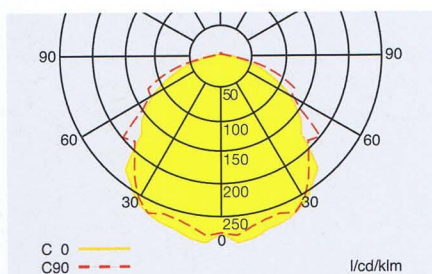
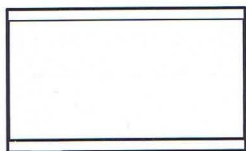
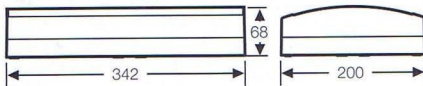


LED
with cover PL



Viewing distance		32 m
Luminous flux DC-operation	100 %	79 lm
	65 %	55 lm
Enclosure material		Polycarbonate
Weight incl. cover		1.1 kg
Enclosure colour		Grey
Type of mounting		Wall or ceiling mounting
Dimensions (mm) (L x H x D)		342 x 200 x 68
Connection terminals		2 x 2 x 2.5 mm ²
Voltage range		230 V 50/60 Hz, 220 V DC +25/-20 %
Current consumption	100 %	28 mA
	65 %	20 mA
Power consumption	100 %	10.1 VA
	65 %	7.5 VA
Permissible temperature range		-10 °C ... +40 °C
Lamp		4 x 1 W LED
Insulation class		II
Degree of protection		IP 41

Dimensions (mm)



Polar curve

Lighting engineering (with 1 W/T16, 130 lm lamp)
















Measuring level: 0.02 m, incl. 25 % ageing factor

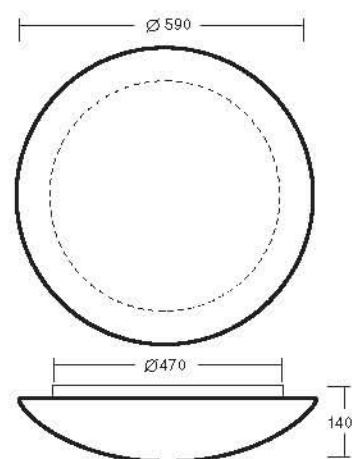
Engineering help

with clear cover for E = 1.25 lx (0.625 lx)

Mounting height (m)	Types of mounting	Mounting distances (m)			
		L1	L2	L3	L4
2.5	Ceiling mounting	2.6 (3.4)	6.8 (8.4)	2.9 (3.5)	7.0 (9.0)
3.0	Escape route centre	2.7 (3.6)	7.2 (9.2)	2.7 (3.8)	7.6 (9.4)
4.0		2.7 (3.8)	7.4 (10.0)	2.7 (3.9)	7.6 (10.4)
5.0		2.2 (4.0)	8.0 (10.4)	2.2 (3.8)	7.6 (11.4)
6.0		— (3.7)	7.2 (10.8)	0.5 (3.7)	7.2 (10.8)
7.0		— (3.0)	5.8 (11.2)	— (3.1)	5.2 (10.6)
2.5	Wall mounting	1.1 (2.1)	4.2 (5.6)	1.1 (2.1)	4.2 (5.6)
3.0		— (—)	2.0 (5.2)	— (1.2)	2.4 (5.0)
3.0	Ceiling mounting	2.4 (2.4)	6.2 (7.6)	2.5 (4.5)	6.6 (8.2)
4.0	Area illumination	2.4 (3.4)	6.0 (8.2)	2.5 (3.5)	8.4 (9.8)
5.0		1.4 (3.4)	7.6 (8.4)	2.5 (3.5)	7.6 (11.2)
6.0		0.7 (3.0)	7.8 (10.2)	0.7 (2.9)	7.8 (10.4)
7.0		0.7 (2.4)	6.2 (10.4)	0.7 (2.5)	8.0 (11.2)

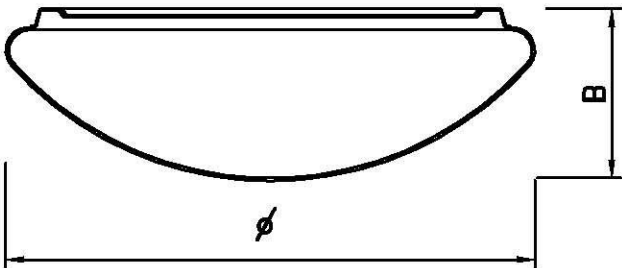
Svítidla označená : E1, E3, E4

kód code	typ type	zdroj source	W W	objímka socket	T T
IP43 kovová montura / IP43 metal fixture					
42400	IN-32K96/084		3x75	3x E27	
VVG					
42401	IN-27K96/084		2x36	2x G10	
42402	IN-46K96/084		4x26	4x G24d3	
EVG					
42403	E-27K96/084		2x36	2x G10	
42404	E-46K96/084		4x26	4x G24q3	
42409	E-46K96/084 32W		4x32	4x G24q3	
EVG STMÍVATELNÉ / EVG DIM					
42555	ES-46K96/084 1-10V		4x26	4x G24q3	
42602	ES-46K96/084 ECO		4x26	4x G24q3	
42556	ES-46K96/084 EXCEL		4x26	4x G24q3	
SENZOROVÉ / SENSOR					
46106	IN-32K96/084 HF		3x60	3x E27	
46145	E-27K96/084 HF		2x36	2x G10	
NOUZOVÉ KOMBINOVANÉ-VVG / EMERGENCY COMBINED-VVG					
42405	NK-36/084		36	2 G10	
NOUZOVÉ KOMBINOVANÉ-EVG / EMERGENCY COMBINED-EVG					
42406	NK-E-36/084		36	2 G10	1,0h
46204	NKC-232/16/084		2x32	2x G24q3	1,0h
46205	NKC-242/16/084		2x42	2x G24q4	1,0h



Svitidlo C

Přisazená svítidla s krytem



Těleso:

Bíle lakovaný ocelový plech

Optický systém:

KO opálový kryt

El. výstroj:

N nekompenzované, s tlumivkou EEI = B

EP elektronický předřadník

Aplikace:

Přisazené svítidlo pro bytové, obchodní, komunikační prostory

Varianty:

300 průměr svítidla 300 mm

375 průměr svítidla 375 mm

480 průměr svítidla 480 mm

Další informace:

Svítidla je možno doplnit bílým, stříbrným nebo modrým dekoračním rámečkem.

Objímka / lampholder
E27
G23
G23
E27
E27
2GX13
G24
E27
E27
E27
E27

W	Ø	B
1x60	300	105
2x9	300	105
2x11	300	105
1x60	375	125
2x60	375	125
1x22	375	125
2x18	375	125
1x36	375	125
2x60	480	150
2x24	480	150
2x36	480	150