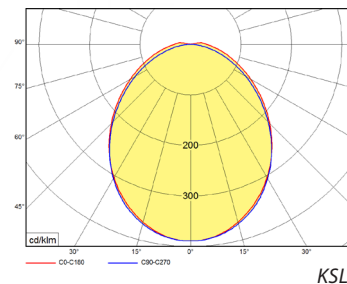
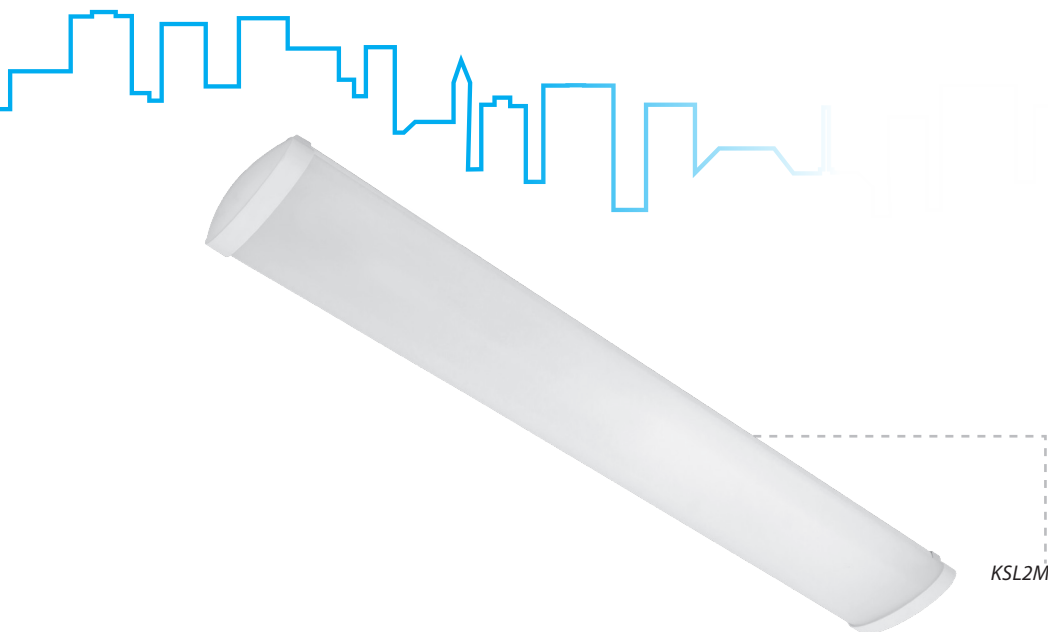
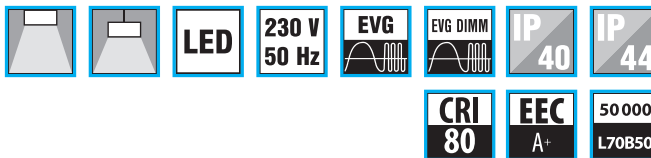


# KSL, KSK



## Přisazená LED svítidla s krytem

### Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL9016) ocelový plech

### Optický systém:

KS - semiopálový PMMA kryt

### LED (&):

Mid Power LED

3... teplá bílá 3000K

4... studená bílá 4000K

### El. výstroj:

Proudový LED driver

ND – nestmívatelné

DALI – stmívatelné DALI

DIM – stmívatelné analogově 1-10V

### Aplikace:

- pro přisazenou nebo závěsnou montáž - obchody, školy, společenské, sportovní a obytné prostory

### Příslušenství:

Trubkový závěs

Lankový závěs ZH22

Ochranná mříž OM

### Varianty svítidla:

KSL – provedení svítidla v krytí IP40

KSK – provedení svítidla v krytí IP44

## LED fittings with cover

### Body:

White painted (RAL 9016) metal sheet

White plastic endcaps

### Optic:

KS - semiopal PMMA cover

### LED (&):

Mid Power LED with constant current driver

3 – 3000K

4 – 4000K

### Wiring:

ND – not dimmable (standard)

DALI – dimmable DALI

DIM – dimmable 1-10V

### Application:

These light fittings can be used as surfacemounted or suspended.

### Accessories:

Tube suspension

Cord suspension - ZH22

Protection grid - OM

### Variants:

KSL – IP protection IP40

KSK – IP protection IP44

ZKLADNA A ČELO SVÍTIDLA / BASE AND END CUP



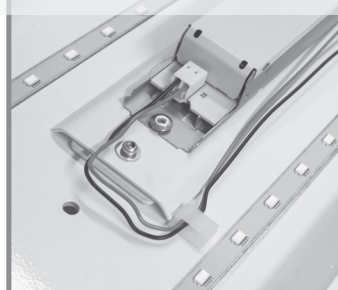
DEMONTÁŽ KRYTÍ / COVER REMOVAL



KSK IP44 TĚLO / KSK IP44 BODY

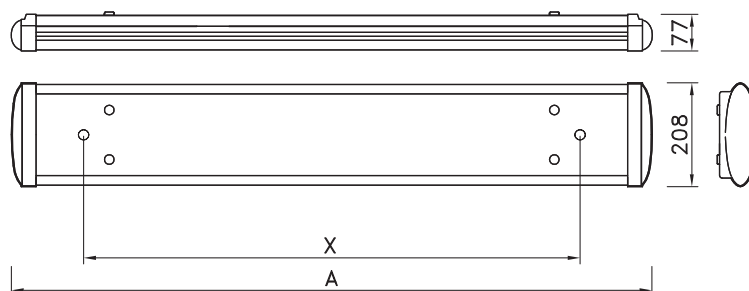


KSK - VNIŘNÍ VÝSTROJ / KSK - DRIVER WITH LED MODULES



Kódové označení svítidla / codes: KSL2MKS3V1/1400ND

KSL	2	M	KS	3	V1	/1400ND
Typ svítidla / Luminaire type						
Počet svítících pruhů / Nr of lighting strips						
Délka korpusu / Body lenght M = 1200, L = 1500mm						
Typ krytu / Cover type KS = semiopál / semiopal,						
Teplota chromatičnosti / Color temperature: 3=3000K, 4=4000K						
Použité LED / Used LEDs						
Typ zdroje / Driver type: ND – neregulovatelný zdroj / no dimmable DIM – regulovatelný zdroj analog. stmívatelný 1-10V / dimmable 1-10V DALI – regulovatelný zdroj dig. stmívatelný DALI / dimmable DALI						



	W	lm	lm/W	A	B	C	X	Y
KSL2MKS&V1/1400	42	4000	95	1293	208	77	800	0
KSL2LKS&V1/2100	62	6000	97	1593			1000	

& - 3 = 3000K, 4 = 4000K, lm - vyzářený světelný tok / luminaire light output

Uvedené údaje mohou být během platnosti tohoto katalogu bez upozornění změněny. Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu svítidla +/-10% jakož i teploty chromatičnosti +/-150K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci svítidla. | Due of MODUS program of products development a data can be changed without notice. Luminous flux and connected electrical load are subject to an initial tolerance of up to +/- 10%. Color temperature is subject to a tolerance of up to +/-150 K from the nominal value. The failure of 1 LED points causes no functional impairment to the lighting performance of the luminaire and is therefore no reason for complaint.