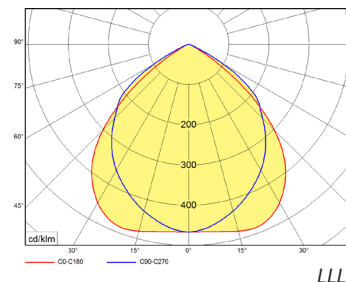
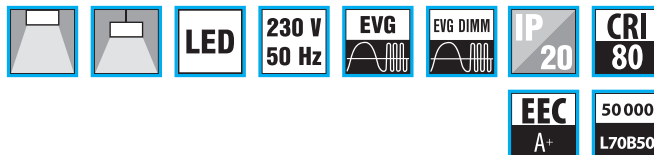


LLL

LED mřížková svítidla

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL 9003) ocelový plech

Optický systém:

KO - optický systém kategorie C2 z vysoce leštěného hliníku s integrovaným opálovým difuzorem

KOM - optický systém kategorie C2 z matného hliníku s integrovaným opálovým difuzorem

LED:

Mid Power LED

3...teplá bílá 3000K

4...studená bílá 4000K

El. výstroj:

Proudový LED driver

ND – nestmívatelný (standard)

DIM – analogově stmívatelný 1-10V DC

DALI – digitálně stmívatelný DALI

Applikace:

- přisazená nebo závěsná montáž

- počítačové pracovny, kancelářské, obchodní a společenské prostory s vysokými nároky na omezení oslnění

Příslušenství:

Závěsná sada ZH22

LED luminaires with optic system

Body:

White painted (RAL 9003) metal sheet

Optic:

KO - double parabolic louvre category C2 of highly polished aluminium, with integrated opal diffuser

KOM - double parabolic louvre category C2 of mat aluminium, with integrated opal diffuser

LED:

Mid Power LED

3...warm white 3000K

4...cold white 4000K

Wiring:

LED current driver

ND – not dimmable (standard)

DIM – dimmable 1-10V DC

DALI – dimmable DALI

Application:

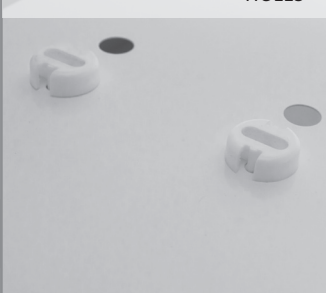
Surface or pendant installation

These LED fittings are recommended for offices, for lighting areas with high requirements for light and glare control.

Accessories:

Suspension set ZH22

MONTÁŽNÍ OTVORY / MOUNTING HOLES



UCHYCENÍ MŘÍŽKY / LOUVRE HOLDER



DETAIL MŘÍŽKY / LOUVRE DETAIL

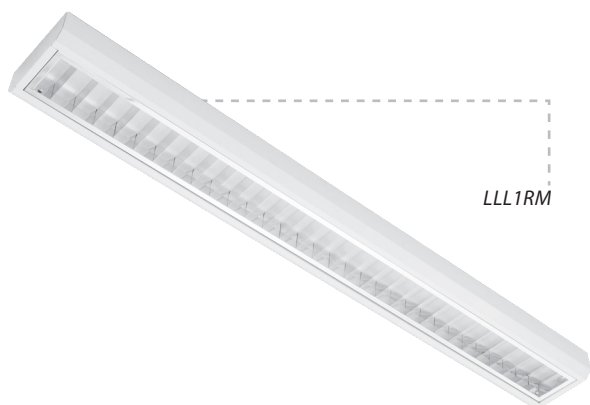


SVORKOVNICE / TERMINAL

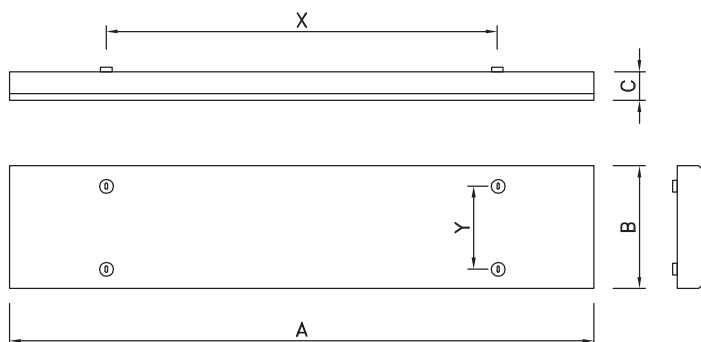


Kódové označení svítidla / codes: LLL2RMKO3V1/ 1400ND

LLL	2	R	M	KO	3	V1	/1400	ND
Typ svítidla / luminaire type	Počet svítících pruhů / Nr. of light strips	Tvar svítidla / body shape: S - čtverec / square, R - obdélník / rectangle	Délka korpusu / body length: S = 600, M = 1200, L = 1500 mm	Typ krytu / cover type: KO = opál + mřížka ALDP / opal + louvre ALDP KOM = opál + mřížka MATDP / opal + louvre MATDP	Teplota chromatičnosti / Color temperature: 3 = 3000K, 4 = 4000K	Použité LED / Used LEDs	Proudový zdroj / Driver: mA	Typ zdroje / Driver type: ND – neregulovatelný zdroj / no dimmable DIM – regulovatelný zdroj stmívatelný 1-10V / dimmable 1-10V DALI – regulovatelný zdroj stmívatelný DALI / dimmable DALI



LLL1RM



	W	lm	lm/W	A	B	C	X	Y
LLL1RMKO&V1/700	21	1700	81	1210	153	65	900	65
LLL2RMKO&V1/1050	35	3000	86		238			150
LLL2RMKO&V1/1400	40	3400	85		153			65
LLL1RLKO&V1/1050	32	2700	84	1510	238		1200	65
LLL2RLKO&V1/1400	40	3800	95					150
LLL2RLKO&V1/2100	65	5500	85					150

& - 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.