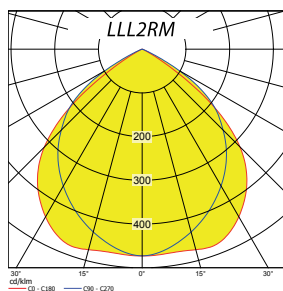


LLL

LED mřížková svítidla LED luminaires with optic system



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

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL 9003) ocelový plech

Optický systém:

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

KOM - optický systém kategorie C2 z matného hliníku s integrovaným opalovým 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

Aplikace:

- přisazená nebo závěsná montáž
- počítačové pracovny, kancelářské, obchodní a společenské prostory s vysokými nároky na omezení oslnění

Příslušenství:

Závěsná sada ZH22

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

	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	1510	153		1200	65
LLL1RLKO&V1/1050	32	2700	84		238	150		
LLL2RLKO&V1/1400	40	3800	95		65	238	1200	150
LLL2RLKO&V1/2100	65	5500	85	65				150

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

