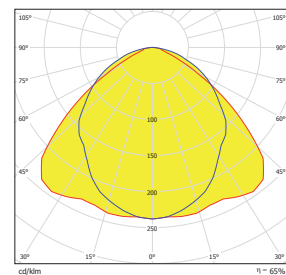
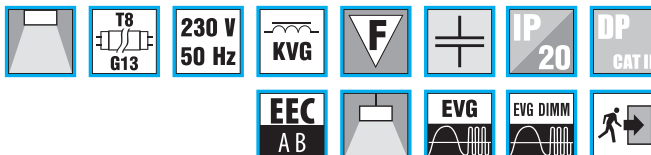
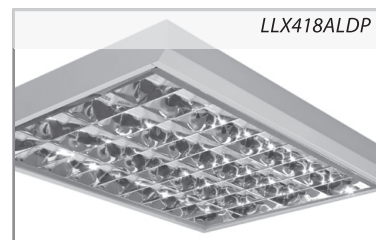


LLX



LLX236AL



LLX418ALDP

Přisazená mřížková svítidla

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL9003) ocelový plech

Optický systém (&):

AL - parabolická mřížka z vysoce leštěného hliníku s matnými příčnými lamelami

B - bílá parabolická mřížka

ALDP2 - vysoce leštěný parabolický optický systém

ALMAT - parabolická mřížka z matného hliníku

El.výstroj (#):

kompenzované, s tlumivkou EEI = B (standardní provedení)

EP - elektronický předřadník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

Aplikace:

- pro přisazenou nebo závěsnou montáž
- obchody, školy, společenské prostory, chodby

Příslušenství:

Trubkový závěs

Lankový závěs ZH22

Ochranná mříž OM

Varianty (@):

NZ - nouzový zdroj

OK - dvoukruhové zapojení

RAL9006 - povrchová úprava RAL 9006

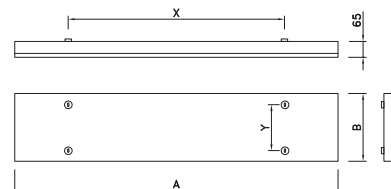
Další informace:

Standardní způsob instalace svítidel je přisazená montáž. Při závěsné montáži doporučujeme svítidlo vždy zavěsit ve 4 bodech.

Svítidla v provedení s tlumivkou jsou určena pouze pro instalace ve výrobních, skladovacích a podobných objektech.

Pro instalace v kancelářských, školních a bytových objektech jsou určena svítidla v provedení s elektronickým předřadníkem (EP).

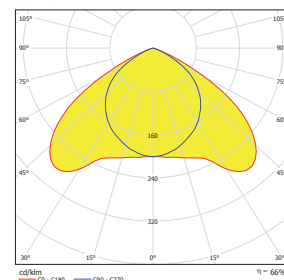
T8	W	A	B	X	Y	kg
LLX118 &#@	1x18	650	170	340	-	2,3
LLX218 &#@	2x18	650	266	340	180	2,7
LLX318 &#@	3x18	650	362	340	250	4,3
LLX418 &#@	4x18	650	457	340	360	4,7
LLX136 &#@	1x36	1260	170	950	-	3,9
LLX236 &#@	2x36	1260	266	950	180	4,8
LLX336 &#@	3x36	1260	362	950	250	7,6
LLX436 &#@	4x36	1260	457	950	360	8,6
LLX158 &#@	1x58	1560	170	1250	-	4,7
LLX258 &#@	2x58	1560	266	1250	180	6,6
LLX458 &#@	4x58	1560	457	1250	360	11,9



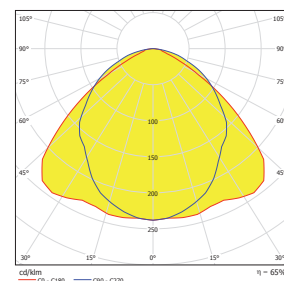
Optické systémy LLY



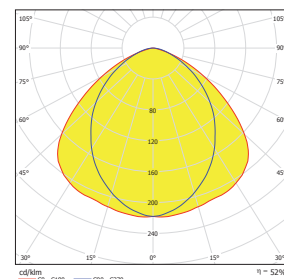
ALDP2



AL



ALMAT



B

