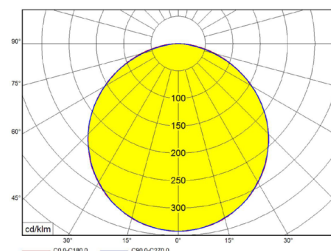
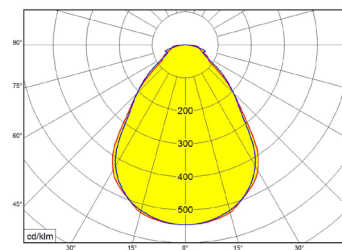




η_{ef} (lm/W)
103-139



LAB A KO



LAB A KN

LAB A KO

Vestavná LED svítidla IP65

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL 9016) ocelový pozinkovaný plech

Optický systém:

- KO - opalový PS kryt
- KN - mikroprizmatický PS kryt
- HO - hladký opalový PS kryt
- PCO - opalový PC kryt

Aplikace:

- vestavné svítidlo pro instalaci do minerálního podhledu modulu 600x600 nebo 625x625.
- přisazené pomocí LABRAM
- montáž do sádkartonu pomocí rámu QVESTRAM

Varianty:

- 600 – pro modul 600
- 625 – pro modul 625

Příslušenství:

- QVESTRAM - rám pro montáž do sádkartonu
- LABRAM - rám pro přisazenou montáž
- RAM100 - hliníkový rám pro přisazenou montáž

Poznámka:

Standartně osazeno 2x konektorem IP65

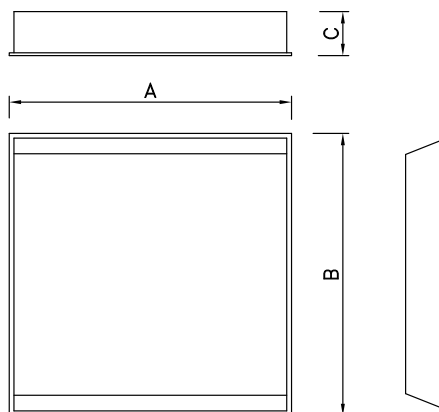
2200	2700	3000	4000	5700	6500	MIX	RGB	
×	○	○	●	○	○	○	×	×
●	×	○	○	×	×	×	×	●

● standard ○ volitelné × nelze



Kódové označení svítidla: LAB4000A3KOND

LAB	4000	A	3	KO	600	ND	/90
Typ svítidla	Výkon svítidla	Tvar svítidla: A – čtverec - 600x600 mm C – obdélník 300x1200 mm	Teplota chromatičnosti: 2 = 2700K 3 = 3000K 4 = 4000K 5 = 5700K 6 = 6500K	Typ krytu: KN – mikropizma PS KO – opál PS PCO – opál PC	Modul	Typ zdroje: ND – neregulovatelný zdroj DALI – regulovatelný zdroj dig. strímatelný DALI	/90 - index podání barev Ra90



LAB	W	lm		modul 600		modul 625		C	kg
		KO	KN	A	B	A	B		
LAB3000A	23	3 100	3 200	596	596	622	622	85	5,0
LAB4000A	32	4 100	4 400						
LAB5000A	44	5 300	5 700						
LAB6000A	55	6 500	7 300						
LAB2000B	19	1 950	2 050	596	296	622	310		2,6
LAB3000C	23	2 900	3 000	1 196	296	1 245	310		5,1
LAB4000C	32	3 900	4 000						
LAB6000C	57	6 500	6 900						
LAB4000A / 90	32	3 500	3 700	596	596	622	622	85	5,0
LAB5000A / 90	44	4 500	4 850						
LAB6000A / 90	55	5 500	6 200						

lm - světelný výkon svítidla

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.