

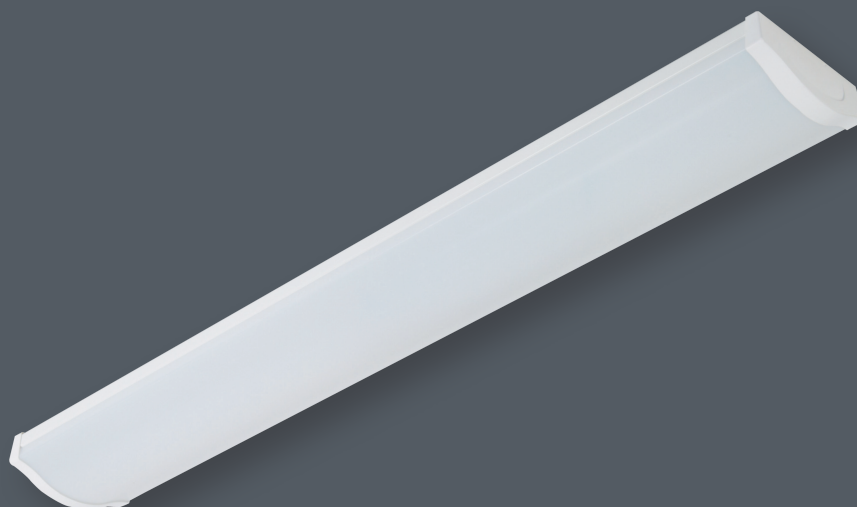
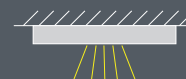
STM LUX LED



www.simotrade.hu

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A STM LUX LED lámpatest család kórházak, iskolák, inodák és közintézmények szociális helyiségeinek megvilágítására alkalmas. A termékcsalád IP44-es védettségének köszönhetően kismértékben ellenáll a por- és páráképződésnek.



ANYAG

Lámpatestház: epoxi poliészter alapú festéssel bevont acéllemez, RAL9003 színben.

Bura: extrudált polisztirol (PS), UV állóságot biztosító adalékkal, opál kivitelben.

BASE MATERIAL

Housing of the luminaire: steel sheet painted with epoxy polyester based paint in RAL 9003 color.

Diffuser: extruded polystyrol (PS), with UV resistant additive in opal design.

RÖGZÍTÉS

A lámpatestek mennyezetre szerelhetők.

INSTALLATION

The luminaires can be mounted onto ceilings.

Garancia 5 EV	LED	230V 50Hz	UGR <24	CRI >80	SDCM 3	CCT 4000K	IP 44	120°	⏚	Ta 25°C	CE
------------------	-----	--------------	------------	------------	-----------	--------------	----------	------	---	------------	----

Rendelési kód	Típus	LED Modulok fényárama (lm)	LED Modulok hatékonysága (lm/W)	Lámpatest fényárama (lm)	Lámpatest hatékonysága (lm/W)	LED Modulok teljesítménye (W)	Lámpatest fogyasztása (W)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Súly (kg)
60 055 214 808	STM LUX LED-214	5120	160	3460	93	32	37	587	200	70	520	145	1.9
60 055 228 518	STM LUX LED-228	6640	162	4950	108	41	46	1205	200	70	1040	165	2.5
60 055 235 808	STM LUX LED-235	10800	154	7960	105	70	76	1497	200	70	1280	165	3.1

Opciók:

