

CE	230V 50Hz		IP20
VVG	EVG	EVG DIMM	EMERGENCY
1F	3F		

**Použití:** Pro osvětlení vnitřních prostorů jako jsou školy, kanceláře, chodby, koridory.

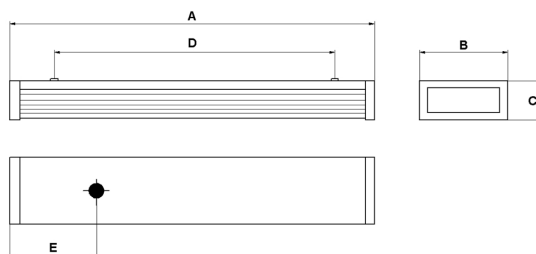
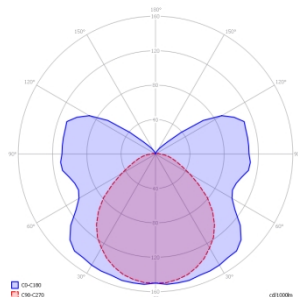
**Technický popis:** Těleso svítidla je vyrobeno z ocelového plechu povrchově upraveného práškovou barvou. Optický kryt je vyroben z plastového materiálu prizmatického nebo opálového. Boční kryty jsou plastové. Maximální průřez připojovacích vodičů je 2,5mm<sup>2</sup>.

**Instalace:** Na strop.

**Provedení:** Svítidla se vyrábí v provedení s elektromagnetickým předřadníkem (VVG), elektronickým předřadníkem (EVG), elektronickým regulovatelným předřadníkem (EVG DIMM) nebo provedení s nouzovou jednotkou (EMERGENCY).

Typ	Světelný zdroj / výkon	Hmotnost [kg] VVG/EVG	Rozměry [mm] A x B x C x D	Patice
STM-118	1 x lineární zářivka T8 / 18 W	1,3 / 1,0	627 x 76 x 73 x 415	G13
STM-136	1 x lineární zářivka T8 / 36 W	2,0 / 1,6	1255 x 76 x 73 x 1040	G13
STM-158	1 x lineární zářivka T8 / 58 W	2,5 / 2,2	1538 x 76 x 73 x 1325	G13
STM-218	2 x lineární zářivka T8 / 18 W	1,7 / 1,4	627 x 154 x 73 x 415	G13
STM-236	2 x lineární zářivka T8 / 36 W	3,3 / 2,4	1255 x 154 x 73 x 1040	G13
STM-258	2 x lineární zářivka T8 / 58 W	4,4 / 2,8	1538 x 154 x 73 x 1325	G13
STM-336	3 x lineární zářivka T8 / 36 W	4,1 / 3,3	1255 x 174 x 73 x 1040	G13

STM-136



STM-236

