



Typ svítidla / Lighting type			
Označení	Obj. kód	LxWxH (mm)	Výřez/Cut out (mm)
Squares 1/2 x 13/18/26 W		340x220x115	200x200
Sq2222-113-96s-T	250002		T=magnetický předř.
Sq2222-113-96s-E	250001		T=magnetic ballast
Sq2222-118-96s-T	250102		
Sq2222-118-96s-E	250101		E=elektronický předř.
Sq2222-126-96s-T	250202		E=electronic ballast
Sq2222-126-96s-E	250201		
Sq2222-213-96s-T	250302		
Sq2222-213-96s-E	250301		
Sq2222-218-96s-T	250402		
Sq2222-218-96s-E	250401		
Sq2222-226-96s-T	250502		
Sq2222-226-96s-E	250501		



## Popis

**Použití:** svítidla určená pro osvětlení vnitřních prostor jako jsou reprezentativní vestibuly, zasedací místnosti, chodby či obchody a výklady.

**Tělesa svítidel** jsou vyrobena z pozinkovaného plechu, reflektor je z eloxovaného vysoce leštěného nebo matného hliníku a vnější rámeček je buď z nerez nebo práškově lakované oceli (RAL 9006 nebo dle přání). Reflektor může být opatřen krytem z pískovaného skla.

**Elektrická výzbroj** svítidel je tvořena standardně tlumivkou nebo elektronickým předřadníkem, patičkami G24-d nebo G24-q, 3-pólovou svorkovnicí zajištěnou proti vytržení vodičů.

**Montáž svítidel:** do sádkartonového či minerálního podhledu pomocí speciálních pružin, tedy bez potřeby náradí.

## Description

**Usage:** light used for illumination of interior spaces such as lobbys, meeting rooms, corridors, shops or shop windows.

**Body** of the light is made of zinc-coated steel, reflector is made of anodised highly polished or matt aluminium and outer frame is either from stainless steel, or from powder painted steel (RAL 9006 or according to customer's wish). Reflector can be covered by sand-blasted glass.

**Electrical accessories:** magnetic gear or electronical ballast, G24-d or G24-q lamp holdres, 3-pole terminal protected against tearing the conductors off.

**Installation** into lower ceilings or plasterboards using special springs that are part of the downlight - no tools are needed for the montage.

## Další info

