



Typ svítidla / Lighting type		
Označení	Obj. kód	LxWxH (mm)
VOT - venkovní osvětlení		670x180x180
Vot 12 x 1W	300121	
Vot 24 x 1W	300241	

Popis

Použití: tato svítidla jsou určena pro osvětlení veřejných prostor (ulice, parky, parkoviště atd.) firemních areálů (haly, ostatní plochy, podzemní prostory) i soukromých prostor.

Tělesa svítidel jsou vyrobená z polyesteru a světelně činný kryt je z PMMA nebo z polykarbonátu. Tyto díly jsou spojeny pomocí nerezových spon. Pro lepší optické vlastnosti je svítidlo vybaveno Al leštěným reflektorem.

Elektrická výzbroj svítidel je tvořena dle typu 12ks, 24ks LED.

Montáž svítidel: ke svítidlům se dodávají příruby dle průměru výložníku nebo příruba na rovnou zeď a roh zdi.

Description

The new technology using LED is capable to cut back the costs dramatically and also distinctively extends lifetime of the luminaire.

Usage: the lighting unit is used for illumination of the public areas (streets, parks, parkings, pedestrian crossings, roundabouts, bicycle routes, stairways, etc.), private or industrial premises.

Body of the lighting unit is made of polyester. The diffuser is made of PMMA or polycarbonate. These parts are joined together by stainless steel clips.

Electrical accessories vary according to the model of the lighting unit. It consist of 12, 24 pcs of LED which are fixed on zinc-coated cooling plate.

Installation: flanges according to the diameter of the jib or a flange for assembly on the flat wall or the wall corners are provided with the lighting unit.

Další info

