

# TYP VS



## Popis

Svítidlo je tvořeno optickou a nosnou částí. Optická část je složena z hliníkového, leštěného reflektoru a průhledného krytu z polykarbonátu. Nosná část, ve které jsou upevněny elektrické komponenty, je složena z hliníkového lakovaného odlitku a víka z plastu. Montáž svítidla lze provést na sloup nebo výložník o průměru 42 - 60 mm.

## Description

Luminaire forms two parts structurally. Optical part is composed of polished aluminium reflector and transparent polycarbonate diffuser. High-pressure die-cast aluminium alloy body equipped with electrical part and bracket for pole or outrigger mounting. Mounting of luminaire for pole or outrigger average 42 - 60 mm.



Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry [A/B/C/D] Dimensions [A/B/C/D]			
VM 70 VS	1×70 W	HS, HI	608	287	225	150
VM 80 VS	1×80 W	HM	608	287	225	150
VM 100 VS	1×100 W	HS, HI	608	287	225	150
VM 125 VS	1×125 W	HM	608	287	225	170
VM 150 VS	1×150 W	HS, HI	723	302	225	170
VM 250 VS	1×250 W	HS, HI, HM	723	302	225	170

