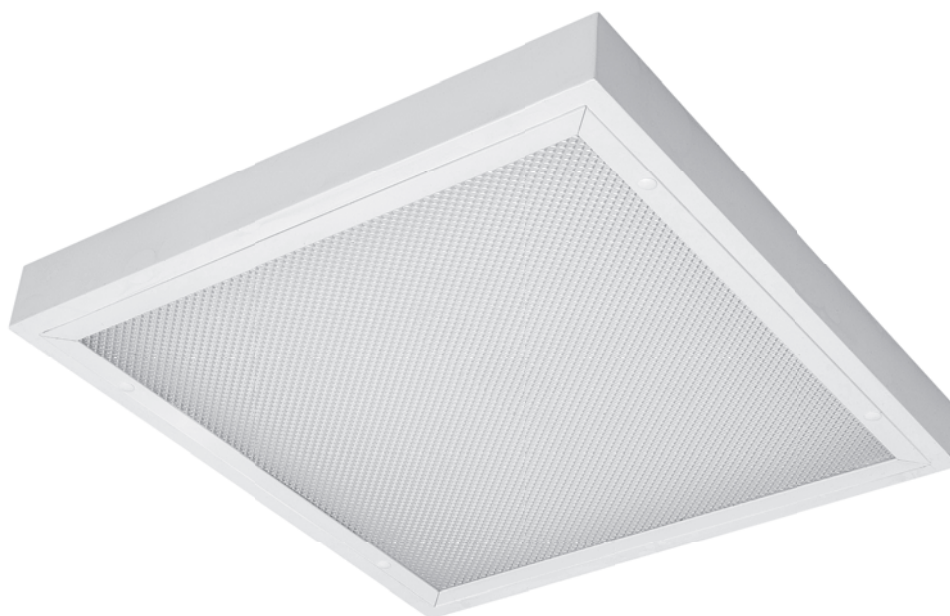


# TYP PP1



## Popis

Svítlidlo je vyrobeno v provedení k montáži na strop. Těleso svítidla je vyrobeno z ocelového, práškově lakovaného plechu. Součástí svítidla je čirý nebo opálový difuzor vložený do hliníkového profilu s polyuretanovým těsněním zaručujícím krytí IP 54.

Standardní svítidlo je vybaveno klasickými tlumivkami, lze jej dodat s elektronickými předřadníky nebo s nouzovým zdrojem.

## Description

Surface mounted lighting fittings are designed for mounting on fixed ceilings. They can also be suspended on wire or pipe pendants. Body of luminaire is made of steel sheet with epoxy - powder coating RAL 9003. Optics made of PMMA diffuser - prismatic or opal in aluminium profile with polyurethan sealing gasket.

Luminaires can be supplied with VVG ballasts, EVG ballasts and also with emergency unit.

### Prisma kryt

Prismatic cover



### Opálový kryt

Opal cover



Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry Dimensions [A/B/C]			Kg
VM 218 PP1	2x18 W	T8	652	265	80	2,9
VM 318, 418 PP1	3x18/4x18 W	T8	652	652	80	4,9
VM 236 PP1	2x36 W	T8	1262	265	80	4,9
VM 336, 436 PP1	3x36/4x36 W	T8	1262	652	80	8,7
VM 258 PP1	2x58 W	T8	1562	265	80	7,0
VM 358, 458 PP1	3x58/4x58 W	T8	1562	652	80	12,2
VM 336 PP1	3x36 W	TC-L	652	652	80	5,5
VM 355 PP1	4x55 W	TC-L	652	652	80	5,5
VM 214, 224 PP1	2x14/24 W	T5	652	265	80	2,1
VM 314, 324 PP1	3x14/24 W	T5	652	652	80	4,0
VM 414, 424 PP1	4x14/24 W	T5	652	652	80	4,1
VM 228, 254 PP1	2x28/54 W	T5	1262	265	80	3,4
VM 328, 354 PP1	3x28/54 W	T5	1262	652	80	6,6
VM 428, 454 PP1	4x28/54 W	T5	1262	652	80	7,0
VM 235, 249, 280 PP1	2x35/49/80 W	T5	1562	265	80	4,6
VM 335, 349, 380 PP1	3x35/49/80 W	T5	1562	652	80	8,8
VM 445, 449, 480 PP1	4x35/49/80 W	T5	1562	652	80	9,0

→ Připojovací otvory

