



# TYP PP2

interior fluorescent luminaires for clean spaces IP 54



## Popis

Svítlidlo je vyrobeno v provedení k montáži na strop. Těleso svítidla je vyrobeno z ocelového, práškově lakovaného plechu. Optickou část tvoří parabolická mřížka z vysoce leštěného hliníku a tvrzené sklo o síle 5 mm vložené 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. Svítidlo lze dodat s povrchovou úpravou dle vzorníku RAL.

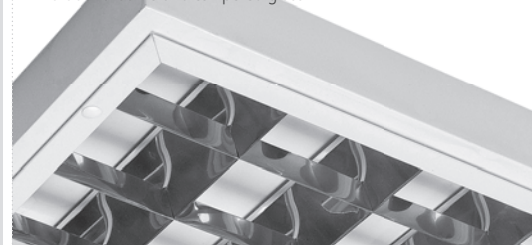
## Description

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. Luminaire's optics made of parabolic louvre and thermal, shock resistant tempered glass in aluminium profile with polyurethan sealing gasket.

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

## Parabolická mřížka a tvrzené sklo

Parabolic louvre and tempered glass



Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry Dimensions			[A/B/C] [A/B/C]	Kg
VM 218 PP2	2x18 W	T8	652	265	80	7,5	
VM 318, 418 PP2	3x18/4x18 W	T8	652	652	80	10,8	
VM 236 PP2	2x36 W	T8	1262	265	80	13,0	
VM 336, 436 PP2	3x36/4x36 W	T8	1262	652	80	18,0	
VM 258 PP2	2x58 W	T8	1562	265	80	22,0	
VM 336 PP2	3x36 W	TC-L	652	652	80	10,8	
VM 355 PP2	4x55 W	TC-L	652	652	80	11,0	
VM 214, 224 PP2	2x14/24 W	T5	652	265	80	5,4	
VM 314, 324 PP2	3x14/24 W	T5	652	652	80	7,9	
VM 414, 424 PP2	4x14/24 W	T5	652	652	80	8,5	
VM 228, 254 PP2	2x28/54 W	T5	1262	265	80	10,0	
VM 328, 354 PP2	3x28/54 W	T5	1262	652	80	14,6	
VM 428, 454 PP2	4x28/54 W	T5	1262	652	80	15,0	
VM 235, 249, 280 PP2	2x35/49/80 W	T5	1562	265	80	18,0	

→ Připojovací otvory

