

# TYP T



## Popis

Těleso je určeno pro teploty okolí do 60 °C a do -30 °C. Těleso svítidla je vyrobeno z polyesteru plněného skelným vláknem. Difuzor je vyroben z PC (polykarbonát). Svítidlo je osazeno kovovými sponami. Elektrické komponenty jsou osazeny na bíle lakovaném plechu. Svítidlo je vybaveno **nízkozářivými tlumivkami** a je standardně paralelně kompenzováno. Svítidlo nelze dodat s elektronickými předřadníky.

*Svítidlo obsahuje závěsná oka, průchodku a ucpávku.  
Na objednávku lze dodat reflektor z leštěného hliníku.*

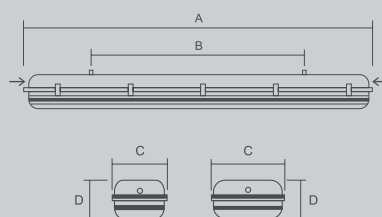
## Description

Body made of polyester with fibreglass, PC optic diffuser. Gear tray made of steel sheet with a thickness 0,6 mm treated with white powder coating RAL 9003. Luminaire is assembled with stainless steel clips, low loss ballasts and with paralel compensation.

*Luminaire is packed with suspension eyelet and grommet.*

Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry Dimensions	[A/B/C/D] [A/B/C/D]	Kg
VM 118 T	1×18 W	T8	670 460	111 106	2,3
VM 218 T	2×18 W	T8	670 460	181 106	2,8
VM 136 T	1×36 W	T8	1278 800	111 106	3,1
VM 236 T	2×36 W	T8	1278 800	181 106	4,8
VM 158 T	1×58 W	T8	1578 1100	111 106	4,1
VM 258 T	2×58 W	T8	1578 1100	181 106	6,4

→ Připojovací otvory



### Závěsné oko

Suspension eyelet



### RA - leštěný Al reflektor

Al - polished reflektor



### Kovová spona

Stainless steel clip

