

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 **nízkožrátkovými 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.*

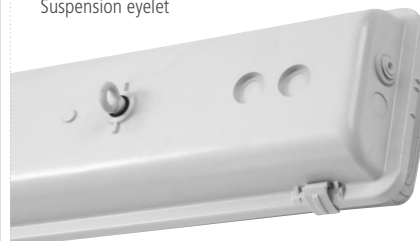
Description

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 lost ballasts and with paralel compensation.

Luminaire is packed with suspension eyelet and grommet.

Závěsné oko

Suspension eyelet



RA - leštěný Al reflektor

Al - polished reflektor



Kovová spona

Stainless steel clip



Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry [A/B/C/D] Dimensions [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

