

MX 406 IP40

FLUORESCENT LIGHT FITTINGS OUTSIDE / Prisadené svietidlá



Surfaced luminary with protection level IP 40.

Wide use, several power variants.

Available in versions:

- with electronic ballast EVG
- with electronic dimmable ballast EVG DIM
- in combination with emergency unit (emergency KIT) (NDZ/1 hour, NDZ/3 hour)

Prisadené svietidlo s krytím IP 40 so širokým uplatnením s možnosťou použitia rôznych výkonových variant a prevedení.

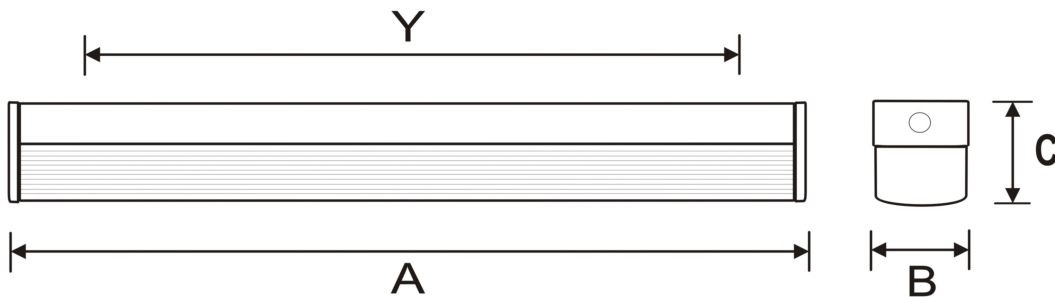
Je dodávané v prevedení:

- s elektronickým predradníkom (EVG)
- s elektronickým stmievateľným predradníkom (EVG DIM)
- v kombinácii s núdzovou jednotkou (núdzový invertor) (NDZ/1 hod, NDZ/3 hod)



Type / Typ	Power Výkon (W)	Pätica Lampholder	Weight Hmotnosť (kg)	Lamp type Typ zdroja	Dimensions Rozmery AxBxCxY (mm)
MX 406 1X18W	1X18W	G13	0,96	T8	621x53x96x540
MX 406 2X18W	2X18W	G13	1,46	T8	621x102x99x540
MX 406 1X36W	1X36W	G13	1,74	T8	1227x53x96x1125
MX 406 2X36W	2X36W	G13	2,55	T8	1227x102x99x1125
MX 406 1X58W	1X58W	G13	2,01	T8	1530x53x98x1425
MX 406 2X58W	2X58W	G13	3,02	T8	1530x102x99x1425

Dimensions / Rozmery



Desing / Vyhotovenie

Body is made of trimmed steel sheet (thickness 0,6 mm), with surface treatment – white powder coating RAL 9003.

Lights are constructed for easiest adjusting, change, cleaning and maintenance.

DIFFUSER:

Diffuser is made of PC, UV stabilized (prismatic) plastic.

Endings are from PS, which provide easy change of tubes.

Usage without diffuser is also possible.

Teleso svietidla je vyrobené z plechu hrúbky 0,6 mm, povrchovo upraveného práškovou farbou – komaxit RAL 9003.

Svietidla sú konštruované pre čo najľahšie nastavenie, výmenu, údržbu a čistenie.

DIFÚZOR:

Plastový difúzor je vyrobený z PC, UV stabilizovaný (prizmatický).

Koncovky sú vyrobené z polystyrénu a umožňujú jednoduchú výmenu svetelných zdrojov.

Photometry

1x18W

