

FARMAR IP65 F 7

WATERPROOF LIGHTS / Prachotesné svietidlá



*Industrial dust
and waterproof luminaires
for chemically aggressive
environment.*

Chemically resistant (NH3).

Protection IP65.

*With 1 and 2 fluorescent tubes.
For T8 lamps.*

*Wide use, several power
variants.*

*Prachotesné svietidlo určené
do chemicky náročného prostredia.*

*Odoláva amoniaku, je ideálne
pre hospodárske budovy živočíšnej
výroby.*

Vysoký stupeň krytia IP65.

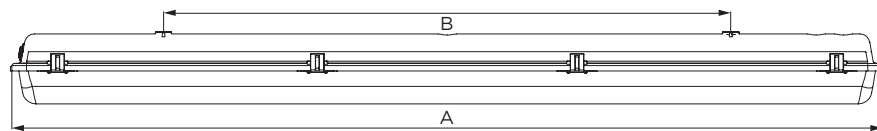
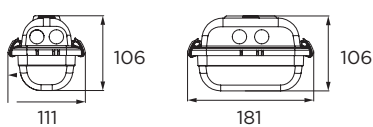
*Svietidlo je určené pre trubice T8
s možnosťou použitia rôznych
výkonových variant a prevedení.*



FARMAR IP65 F 7

Type / Typ	Power Výkon (W)	Lampholder Pätica	Weight Hmotnosť (kg)	Dimensions (mm) A	Dimensions (mm) B
FARMAR F7136 EVG / VVG	1 x 36W	T8/G13	3,47	1 278	800
FARMAR F7158 EVG / VVG	1 x 58W	T8/G13	3,80	1 578	1 100
FARMAR F7236 EVG / VVG	2 x 36W	T8/G13	5,21	1 278	800
FARMAR F7258 EVG / VVG	2 x 58W	T8/G13	5,74	1 578	1 100

Dimensions / Rozmery



Desing / Vyhotovenie

Housing:

It is made of flame retardant glass-fiber reinforced polyester (on request suitable for 850°C glow wire test too), in light grey (RAL7035) colour.

This material has very good temperature resistance, mechanical stability, furthermore it is a good electrical insulator, it resists the impacts of several chemicals and the impacts of weather conditions. Its stability of size and shape at changing temperatures is excellent.

Diffuser:

For a long-term fight against chemicals we equipped the Farmar F7 IP65 with an injection moulded SAN diffuser (styrene acrylonitrile).

Main advantages: strong, resistant, deformable in very slight degree only, transparent, UV-resistant.

Wide use, several power variants.

Teleso svietidla:

Vyrobené z nehorľavého polyesteru vystužené nehorľavými sklennými vláknami (na požiadanie vyrobený pre test žeravenia 850°C), vyhotovený v svetlo sivej farbe RAL7035).

Tento materiál má veľmi dobrú teplotnú odolnosť, mechanickú stabilitu, navyše je to dobrý elektrický izolant, odoláva dopadom rôznych chemikálií a dopadom klimatických podmienok. Materiál dosahuje výbornú stabilitu veľkosti a tvaru pri zmene teplôt

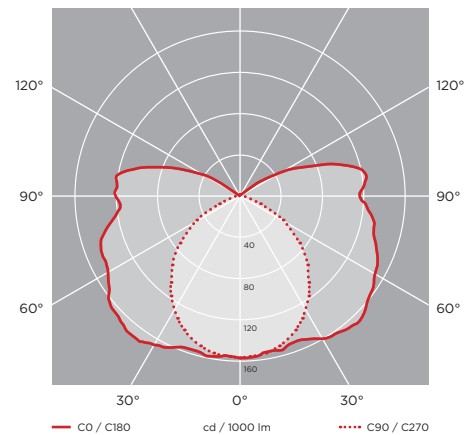
Difúzor:

SAN difúzor (styrén-akrylonitril) odoláva dlhodobému pôsobeniu chemikálií.

Hlavné výhody: silný, odolný, deformovateľný iba vo veľmi miernom stupni, transparentný, odolný voči UV žiareniu.

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

Farmar F 7 1x58W



Farmar F 2x58W

