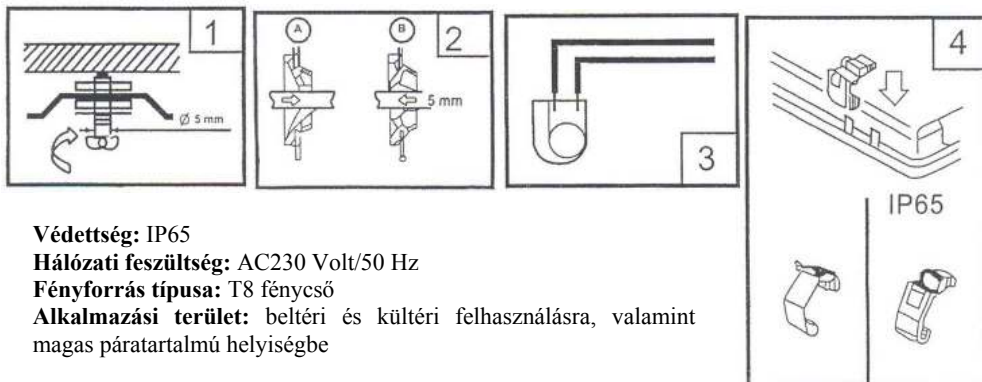
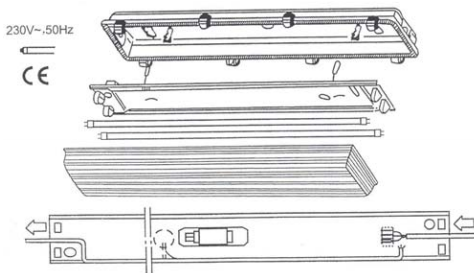


KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

az alábbi típusú por és páramentes fénycsővel működő lámpatestekhez:

Model	Hosszúság (mm)	Szélesség (mm)	Magasság (mm)
MLX CAB991-118 VVG	675	112	100
MLX CAB991-118 EVG	675	112	100
MLX CAB992-136 VVG	1 280	112	100
MLX CAB992-136 EVG	1 280	112	100
MLX CAB993-158 VVG	1 580	112	100
MLX CAB993-158 EVG	1 580	112	100
MLX CAB991-218 VVG	675	166	100
MLX CAB991-218 EVG	675	166	100
MLX CAB992-236 VVG	1 280	166	100
MLX CAB992-236 EVG	1 280	166	100
MLX CAB993-258 VVG	1 580	166	100
MLX CAB993-258 EVG	1 580	166	100
MLX CAB992-336 VVG	1 280	210	100
MLX CAB992-336 EVG	1 280	210	100



Védettség: IP65

Hálózati feszültség: AC230 Volt/50 Hz

Fényforrás típusa: T8 fénycső

Alkalmazási terület: beltéri és kültéri felhasználásra, valamint magas páratartalmú helyiségbe

SZERELÉS:

- 1/ A felszerelés helyén két lyukat kell fúrni.
- 2/ Fel kell csavarozni a lámpatestet a csavarokkal (amennyiben tartozék)
- 3/ Be kell kötni a betápláló vezetékeket a lámpatest megfelelő részén található aljzatba.
- 4/ A rögzítő fülekkel rögzítse a burát.

A fénycső cseréje;

- a fénycső cseréjét megelőzően meg kell győződni arról, hogy a tápfeszültséget kikapcsolták,
- a fénycső kihűlése után ki kell oldani a rögzítő füleket majd távolítsuk el a burát
- el kell fordítani a fénycsövet 90°-al és ki kell venni a lámpatestből
- be kell tenni az új fénycsövet, és elfordítani 90°-al
- a fénycső cseréje után helyezük vissza a burát, majd rögzítjük a fülekkel és majd csak ezután helyezük áram alá

FIGYELEM

- Tilos a lámpatestet kitakart aljzattal használni, mert ez áramütést okozhat.
- A fényforrás cseréje előtt meg kell győződni arról, hogy nem túl forró-e.
- Bekapcsolt tápfeszültségnél a lámpatest belsejében végzett bármilyen tevékenység áramütés veszélyével jár.
- Kétségek esetén szakképzett villanyszerelőhöz kell fordulni.

A Hunilux Kft. Nem vállal semmilyen felelősséget a szakszerűtlen szerelésből vagy nem megfelelő fényforrás használatából eredő károkért. A Hunilux Kft változtathatja a termék szerkezetét.