

**Alacsonyabb  
fogyasztás, kisebb  
energiaszámlák**

A hidegkatódos  
előtéték használata

a hagyományos  
vasmagos indításhoz  
képest akár  
**40%-os,**

a többi  
prémium kategóriás  
elektronikus  
indításhoz képest  
**4-8%-os**

energiamegtakarítást  
eredményez.



# Hidegkatódos elektronikus előtétcsalád

## Előnyök a hagyományos és más elektronikus fénycsőelőtétetekkel szemben:



Költséghatékonyság,  
gyors megtérülés



Vibrálásmentes  
fénycsövek



Feszültséggel szabá-  
lyozható fényerő  
(„dimmelhetőség”)



Jelentős energiameg-  
takarítás, alacsony  
meddőáram-fogyasztás



Alacsony karbantartási  
költség



Kedvezményes javítás  
és felújítás a garancia-  
időn túl is



Azonnali  
(vibrálásmentes) gyűjtés  
akár -25 °C-on is



A világon egyedül-  
álló, Magyarorszá-  
gon gyártott, saját  
fejlesztésű termék.



Aranyérmet nyert  
a 2009-es Genfi  
Nemzetközi  
Találmányi Kiállításon.



Minden elektronika  
egydi azonosítóval  
ellátott – a minőség-  
biztosítás, beazono-  
sítás garantált.

## FÉNYCSŐGYÚJTÓK MŰSZAKI ADATAI

Típusjel	118	218	418	136	236	336	158	258
Fénycső	1 db T8 18W	2 db T8 18W	4 db T8 18W	1 db T8 36W	2 db T8 36W	3 db T8 36W	1 db T8 58W	2 db T8 58W
Névleges feszültség	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC
Működési feszültségtartomány	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC	150-280V AC
Névleges áram	80 mA	140 mA	280 mA	157 mA	300 mA	465 mA	250 mA	495 mA
Hálózati frekvencia	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Fázistényező	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99	0,95-0,99
Hőmérséklet-tartomány (környezeti)	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C	-25 °C - +55 °C
Energiabesorolás	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1
Egyenáramról üzemeltethető	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Vészvilágításként használható	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Dimmelhető	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Mozgásérzékelős rendszerbe illeszthető	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen

## Fizikai méretek

Hossz	25,5 cm	25,5 cm	25,5 cm	25,5 cm	25,5 cm	29,2 cm	25,5 cm	25,5 cm
Szélesség	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm	4,3 cm
Magasság	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm	3,45 cm



118



218



418



136



236



336



158



258