



Energiatakarékos kompakt fénycsövek



Hagyományos izzólámpáit cserélje ki Energiatakarékos kompakt fénycsövekre!

- Az elektronikus kompakt fénycsövek közvetlenül becsavarhatók a meglévő izzólámpás foglalatokba.
- Használja ki a kompakt fénycsövek hosszú élettartamából és energiatakarékosságából adódó előnyöket!

A könnyű beszerelhetőség és az izzólámpákéhoz jól illeszkedő teljesítményváltozatok azt jelentik, hogy az elektronikus kompakt fénycsövek szinte bárhol használhatók.

A GE Lighting Tungstram elektronikus kompakt fénycsövei a következőket kínálják:

10-12 000 órás élettartam, amely 10-12-szer akkora, mint a hagyományos izzólámpáké.

Meleg fehér szín, amely jól harmonizál az izzólámpák színével.

Max. 80% energiamegtakarítás az izzólámpákhoz képest.

Gyors gyújtás és villogásmentes üzemelés.

Közvetlenül becsavarhatók az izzólámpák helyére.

Alkalmazási területek: üzletek, kirakatok, szállodák fogadóhelyiségei, éttermek, lakások belső terei.



Az energiatakarékos elektronikus kompakt fénycső megfelelő lámpatestben ugyanolyan szépséget és melegséget sugároz, mint a hagyományos izzólámpa.

Elektronikus kompakt fénycsövek



Elektronikus „Mini”
9W, 11W



Elektronikus „Micro-quad” négycsövű
9W, 11W*
* kategóriájában a legkisebb



Elektronikus „Standard” hatsövű
15W*, 20W, 23W
* kategóriájában a legkisebb



Kizárólag a GE-től!
Elektronikus „Standard” nyolccsövű
23W



Elektronikus „Globe”
11W, 15W, 20W, 23W



Kizárólag a GE-től!
Genura™ R80
23W



Elektronikus izzólámpa-formájú
9W, 14W, 15W, 20W



Elektronikus gyertyalámpa-formájú
5W



Kizárólag a GE-től!
Biax™ 2D elektronikus adapterrel
13W



Kizárólag a GE-től!
Hatsövű Biax™ T nagy teljesítmény-
tényezőjű, elektronikus adapterrel
15W, 20W

Állandóan fejlesztjük és tökéletesítjük termékeinket, ezért az itt közöltek általános információknak tekintendők, s időről-időre bizonyos specifikációk változhatnak a termékfejlesztés következtében.

GE Lighting Tungstram Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.
T.: 399-1100, Fax: 399-1672

90% fényáram – még szélsőséges hőmérsékletek esetén is

- A GE által kifejlesztett amalgám-technológiának köszönhetően az újgenerációs kompakt fénycsövek a felszerelés helyzetétől függetlenül – akár szélsőséges hőmérsékleti viszonyok között is – egyenletesen magas megvilágítási szintet biztosítanak egész élettartamuk alatt.
- Kiválóak kültéri alkalmazásokhoz.
- Nagyobb a fényhasznosításuk (lm/W).
- Az amalgám-technológia tetszőleges felszerelési helyzetet tesz lehetővé anélkül, hogy csökkenne a kibocsátott fény mennyisége.

Gyors begyújtás és villogásmentes üzemelés

Széles választék

A GE Lighting Tungfram az amalgám-technológiát nemcsak a hagyományos kompakt fénycsöveinél, hanem egyedülálló Biax™ 2D lámpáinál is alkalmazza.

Az amalgámos kompakt fénycsövek fényének nagysága független az égetési helyzettől.

Ugyanakkora fényt biztosítanak bármely égetési helyzetben lehetővé téve, hogy az alkalmazás maga – ne pedig a lámpa – határozza meg a lámpatestek formáját és konstrukcióját.

Az amalgámos kompakt fénycsövek maximális fényáramuk 90%-át adják még szélsőséges (-6...+65 °C) hőmérséklet mellett is.



Jelentősen megnövekedett fényhasznosítás zárt lámpatestek esetén. Nincs szükség arra, hogy az élettartam során bekövetkező fényáramvesztés miatt fölöslegesen túlméretezzék a világítást, ami jelentős költséget takarít meg.

Alkalmazási területek: üzletek, kirakatok, szállodák fogadóhelyiségei, bel- és kültéri világítás

Az amalgámtechnológiával készülő energiatakarékos kompakt fénycsövek állandó megvilágításról gondoskodnak szélsőséges hőmérsékleti viszonyok mellett is.

Külső előtétről üzemeltetendő kompakt fénycsövek



Biax™ L – 4 csapos
18W, 24W, 34W, 36W, 40W, 55W



FD és Biax™ S – 2 csapos
5W, 7W, 9W, 11W
Biax™ S/E – 4 csapos
5W, 7W, 9W, 11W



FD-D – 2 csapos
10W, 13W, 18W, 26W
Biax™ D/E – 4 csapos
10W, 13W, 18W, 26W



Biax™ T – 2 csapos
13W, 18W, 26W
Biax™ T /E– 4 csapos
13W, 18W, 26W, 32W



Kizárólag a GE-től!
Biax™ Q/E – 4 csapos
42W



Kizárólag a GE-től!
Biax™ 2D – 2 csapos
16W, 28W
Biax™ 2D/E – 4 csapos
10W, 16W, 21W, 28W, 38W, 55W



Energiatakarékos kompakt fénycsövek

Hosszú, max. 12 000 órás élettartam

Széles típusválaszték

Igen sokféle változatban állnak rendelkezésre külső előtétről működtetendő 2 és 4 csapos kompakt fénycsövek.

Könnyű cserélhetőség

Széles választékban kaphatók a hagyományos izzólámpák E14 és E27 foglalatába egyszerűen becsavarható elektronikus kompakt fénycsövek is.

Széles szín- és teljesítményválaszték

A GE Lighting Tungfram kompakt fénycsövei 5W-tól 55W-ig sokféle teljesítményfokozatban kaphatók. Gazdag a színválasztékuk is az „igen meleg fehér”-től a „nappali fényű”-ig.

Energiamegtakarítás

Valamennyi kompakt fénycső közel 80%-kal kevesebb energiát használ fel, mint a hagyományos izzólámpák.

Környezetbarát technológia

A kisebb (< 4 mg) higanytartalom és a csomagoláshoz használt, „visszaforgatott” papír segít környezetünk tisztaságának megőrzésében.



A GE Lighting Tungfram a kompakt fénycsövek igen széles választékát kínálja, gazdaságos megoldást nyújtva számos világítási feladathoz.