

Kanlux HIBO LED csarnokvilágító 150W 4000K 13500lm



HIBO LED csarnokvilágítás az Energia Háza projekt szakembereinek ajánlásával!

A LED csarnokvilágítással akár 50-75%-os energiamegtakarítás érhető el a hagyományos lámpákhoz képest. A Kanlux HIBO LED csarnokvilágító egy kiváló ár/értékarányú megoldás a kis- és közepes vállalkozásoknak és intézményeknek. A LED technológia által ezek a lámpatestek sokkal magasabb hatásfokkal, lumen/Watt képesek a fényt biztosítani, mint a hagyományos lámpák. A HIBO LED a piacon elérhető és megbízható márkák legkedvezőbb megoldása.

A Kanlux HIBO LED csarnokvilágító előnyei:

- Gyakorlatilag karbantartás mentes: nincsen szükség a foglalatok érintkezésének ellenőrzésére, az üvegburák belső tisztítására, izzók cseréjére.
- Hosszabb élettartam: a nem izzószerű LED technológia sokkal hosszabb élettartamot kínál üzemszerű körülmények esetén.
- Magas hatékonyság: a technológia fejlődésével ezek a csarnokvilágítók magasabb lumen/watt értékekkel bírnak.
- Költséghatékonyság: a LED technológia kevesebbet fogyaszt, így a korábbi lámpákhoz képest megtakarítás érhető el. A lámpák bekerülési értéke a megtakarításból fedezhető, ennek csak a megelőlegezése szükséges. A megtérülés után a lámpatest élettartamának megfelelően akár még 10-20 évig is működőképes marad.
- Környezetbarát: a LED lámpatestek általában teljes mértékben újrahasznosíthatóak. Ezen felül nem tartalmaznak a környezetre és az egészségre ártalmas gázokat és vegyi anyagokat.
- Kevesebb CO₂: A HIBO LED nem érzékeny a hőmérsékletre, kisebb fogyasztás mellett kevesebb energiaigény keletkezik, így kisebb a környezetterhelés is.
- Nem keletkezik fényszmog.

Felhasználási területek:

- Tornatermek, sportcsarnokok, sportlétesítmények,
- Raktárcsarnokok, logisztikai központok,
- Gyártó üzemek,
- Műhelyek,
- Kiállítási csarnokok,
- Egyéb intézmények,

A termék FIX árazású! További kedvezmény nem érvényesíthető vásárlói csoportoknak sem!

Specifikáció

| Általános adatok | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Felszerelés módja | Függesztett |
| Élettartam (óra) | 25.000 óra |
| Garancia (év) | 2 év |
| Elektromos adatok | |
| Névleges feszültség (V) | 230 VAC |
| Névleges teljesítmény (W) | 150 Watt |
| Energiaosztály (A-G) | E |
| Chip típusa | SMD |
| Fénytechnikai adatok | |
| Fényáram (lm) | 13.500 lm |
| Színhőmérséklet (K) | 4000K (Természetes Fehér) |
| Fény színe | Természetes fehér |
| Sugárzási szög (°) | 120° |
| Jellemzők | |
| Lámpatest anyaga | Műanyag |
| Környezeti adatok | |
| Működési hőmérséklet (°C) | -20°C-40°C |
| IP védelmi szint | IP65 |
| Méretek | |
| Átmérő (mm) | 350 mm |
| Magasság (mm) | 142.5 mm |

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=4538

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.20 06:19

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu