

## LED lámpatest, 12W, 60 cm, természetes fehér, kompakt armatúra, por- és párávédett, sorkapcsos, IK10, IP65, EGLO, 901558



### IP65 por -és párávédett sorkapcsos (easy fix) kompakt IK10 EGLO LED lámpatest

Az EGLO 901558 LED lámpatest egy 12 wattos, 60 cm hosszúságú kompakt armatúra, amelyet kifejezetten por- és párávédett környezetekhez terveztek. Ez a típusú lámpatest kiválóan alkalmas ipari, kereskedelmi vagy akár lakossági felhasználásra, ahol tartós és megbízható megvilágításra van szükség. A következőkben részletesen bemutatjuk a lámpatest főbb jellemzőit és előnyeit:

#### Főbb tulajdonságok:

**Teljesítmény:** A lámpatest 12 wattos, ami alacsony energiafogyasztást jelent, de ennek ellenére elegendő fényerőt biztosít (2100lm) a különböző helyszínek megvilágítására. Ez a LED technológián alapuló megoldás hosszú élettartamot és energiahatékonyságot garantál.

**Hosszúság:** A lámpatest 60 cm hosszú, kompakt méretének köszönhetően sokféle helyre telepíthető, ideértve a kisebb területeket vagy olyan helyeket is, ahol korlátozott a rendelkezésre álló hely.

**Fény színhőmérséklete:** A természetes fehér fény (4000K) ideális olyan környezetekbe, ahol tiszta, semleges fényviszonyok szükségesek. Ez a színhőmérséklet kellemes látási viszonyokat biztosít, anélkül, hogy túlságosan hideg vagy meleg lenne.

**Por- és párávédelem (IP65):** Az \*\*IP65\*\* besorolás biztosítja, hogy a lámpatest teljesen védett legyen a por behatolása ellen, valamint ellenáll a vízszugárnak is. Ennek köszönhetően a lámpatest kiválóan alkalmazható olyan helyeken, ahol magas a páratartalom vagy víz kerülhet a lámpára, például kültéren, raktárakban, garázsokban, fürdőszobákban, illetve ipari létesítményekben.

**IK10 kialakítás:** Az IK10 besorolás azt jelenti, hogy a lámpatest ellenáll a mechanikai behatásoknak, ütődéseknek. Ez különösen fontos olyan környezetekben, ahol a lámpatestek fizikai igénybevételnek lehetnek kitéve, például ipari vagy nyilvános területeken.

**Sorkapcsos csatlakozás:** A sorkapcsos csatlakozás lehetővé teszi a könnyű és biztonságos elektromos bekötést, egyszerűsítve ezzel a telepítési folyamatot. Nem szükséges külön szerszámok vagy speciális kábelek, ami megkönnyíti a lámpatest telepítését.

#### Előnyök:

**Energiahatékonyság:** A LED technológia alacsony energiafogyasztást biztosít, miközben magas fényerőt nyújt, így költséghatékony megoldás hosszú távon.

**Tartósság és ellenálló képesség:** A por- és párávédelem, valamint az IK10 vandálbiztos minősítés biztosítja, hogy a lámpatest hosszú élettartammal rendelkezzen még nehéz körülmények között is.

**Rugalmas felhasználás:** Az armatúra alkalmas ipari környezetekben, raktárakban, kültéren, valamint olyan helyeken, ahol fontos a por- és vízvédelem, illetve a vandálbiztonság.

#### Alkalmazási területek:

- Ipari létesítmények, gyárak
- Raktárak, logisztikai központok
- Kültéri tárolók, parkolók
- Garázsok, műhelyek
- Pincék, mosókonyhák
- Nyilvános területek, ahol vandálbiztos világításra van szükség

<b>Általános információk</b>	
Jótállás időtartama (év)	3 év
Várható élettartam (óra)	20000
<b>Villamos adatok</b>	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230
Frekvencia (Hz)	50
Teljesítmény (W vagy W/méter)	12
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Beépített LED típus	SMD
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	2100
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	175
Színvisszaadás (CRI)	>80
<b>Méret</b>	
Szélesség (mm)	64
Hosszúság (mm)	600
Magasság (mm)	72
<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Szín	Fehér
Forma	Letisztult ipari formatervezés
Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP65
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Elhelyezés	Beltéri/kültéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Garázs/műhely
Felhasználás helye (másodlagos)	Csarnok
Szerelhetőség	Falon kívüli
Lámpatípus	Mennyezeti
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
Alkalmazás	Ipari alkalmazások, raktárak, logisztikai területek, kültéren és beltéri vizes helyiségekben egyaránt Otthoni alkalmazásokban pincékben, garázsokban, műhelyekben, gazdasági épületekben, kültéren és beltéri vizes helyiségekben egyaránt.
Kivitel	Sorkapcsos, szerszám nélküli szerelés
Egyéb	IK10

Termék oldal: [https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=9484](https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=9484)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 09. 27. 09:15