

Por - és páramentes armatúra 1 x 120 cm-es T8 LED fénycsőhöz, G13, 128.5 cm, IP65, EGLO, 74125



Por - és páramentes armatúra (128.5 cm) 120 cm-es T8 LED fénycsőhöz Az IP65 por- és páramentes armatúra T8 LED fénycsőhöz** egy speciális lámpatest, amelyet olyan környezetekbe terveztek, ahol porral és párával kell számolni. Az ilyen armatúrák ellenállnak ezeknek az elemeknek, így biztosítják a fénycsövek hosszabb élettartamát és a biztonságos működést.

Főbb jellemzői:

- Kompatibilis fénycsövek: Ez az armatúra T8 típusú LED fénycsövekhez készült, amelyek G13 foglalattal rendelkeznek. A T8 fénycsövek általában hosszú élettartamúak és energiatakarékosak.
- Hosszúság: Az armatúra hossza 128,5 cm, amely ideális műhelyek, csarnokok, üzemek megvilágítására
- IP65 védelem: Az IP65 besorolás garantálja, hogy a készülék porálló, valamint védi a fényforrást alacsony nyomású vízszórás ellen. Ezért alkalmas kültéri vagy nedves beltéri használatra, mint például garázsokban, raktárakban, mosókonyhákban, ipari létesítményekben.
- Anyag és kivitel: Az armatúra strapabíró anyagból készül, amely ellenáll a páras és poros környezetnek. Gyakran műanyagból vagy alumíniumból készül a korrózió elkerülése érdekében.
- Egyszerű telepítés: Az ilyen armatúrákat könnyű felszerelni, akár mennyezetre, akár falra, a stabil rögzítőelemek segítségével.

Működési előnyök:

Energiatakarékosság: LED fénycsövek használatával jelentősen csökkenthetjük az energiafelhasználást.

Hosszú élettartam: Az armatúra és a benne lévő T8 LED-ek hosszú távú megoldást kínálnak.

Sokoldalúság: A por- és páramentes kialakítás alkalmassá teszi ipari és kereskedelmi célokra is.

Az EGLO márkanév a minőséget és a megbízhatóságot képviseli, így biztos lehetsz benne, hogy ez az armatúra megbízható és tartós megoldást nyújt a különféle helyiségek világításában.

Általános információk	
Foglalat típusa	T8
Fejlesztés típusa	1 db LED fénycső
Jótállás időtartama (év)	3 év
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230 AC
Frekvencia (Hz)	50
Terhelhetőség (max. W)	18
Méret	
Szélesség (mm)	62
Hosszúság (mm)	1285

Általános információk**Villamos adatok****Méret**

Magasság (mm)	60
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Átlátszó, szürke
Konstrukció és anyag	Kompakt műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP65
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri/kültéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Garázs/műhely
Felhasználás helye (másodlagos)	Csarnok
Szerelhetőség	Falon kívüli
Lámpatípus	Mennyezeti

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=9478

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 09. 27. 07:14