



### Lámpatest típusa

A kötés típusa	Napelemes lámpa
Fotometriai test	Felülről árnyékolt forgásszimmetrikus fény.
A lámpatest jellemzői	Egy oszlop világítótestet stabil és tartós szerkezettel. Magánterületek és más építészeti koncepciók megvilágítására.

### Általános információ

Anyagok	Tűzhorganyzott acél Tűzhorganyzott és porszórt acél. Lencse - tejszínű műanyag plexi Szilikon tömítés.
Felszerelési módszer	Lámpatest rögzítése: 3 lyuk $\varnothing 9\text{mm}$ $\varnothing 65\text{mm}$ átmérőnként $120^\circ$ -onként. A mellékelt telepítési útmutató szerint. További kiegészítőket külön kell megvásárolni.
Terminál	Csatlakozóbilincsek: max $2 \times 4\text{mm}^2$ , lehetőség az armatur hurokban való csatlakoztatására max $2 \times 2,5\text{mm}^2$ . Kerek burkolatú kábel, max $\varnothing 12,5\text{mm}$ átmérőjű.
A fényforrás típusa	LED modul, elektronikus tápegység Szakember által cserélhető fényforrás (csak LED)
Fényszabályozás	Fázishasításos szabályzás (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Világítótest súlya nettó / bruttó	5,7kg / 6,7kg
Doboz méretei [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

### Műszaki adatok

LED modul	Igen
Sofőr	Igen
Sofőr tartósság	50000h
Felhasználói kézikönyv	Dim. TRIAC (KGP) (Felhasználói kézikönyv)
Fényforrás teljesítmény	6,7W
Lámpatest teljesítmény	8,5W
Lámpa fényáram	112lm
Világító fényáram	15lm
A lámpatest hatékonysága	17,8lm/W
ULOR	10%
Színhőmérséklet	4000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
Power Factor lámpatest	PF 0,90
Ta Névleges hőmérséklet	+25°C
Környezeti üzemi hőmérs. tartomány	-20...+45°C

Ez a termék energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz /

Opcionálisan a lámpatest elérhető:

- biztonsági verzióban I. osztály számára
  - LED szín 2700K értékkel [I/I]
  - más fényáram értékkel
  - túlfeszültségvédelmi eszközzel (SPD)
  - más lámpatest színnel (RAL színpaletta szerint)
  - más lámpatest magassággal
- Értékesítési feltételek és egyéb információk a Norlys kereskedelmi osztályával való megállapodás után.

BUG értékelés	B0-U2-G1
---------------	----------

### Kiegészítők Külön megvásárolható

3086GA0009	Szerelőadapter
205ZX0010	Horgonyr a betonozáshoz
206GA0S10	Adapter beton alaphoz
206GA0010	Talajhorgony
3080GA0009	Szerelőadapter

### Alkatrészek

ZS1468zx0009	Szervizkészlet
--------------	----------------

### Letölthető fájlok

Fotometrikus LDT fájlok	Fotometrikus IES fájlok
-------------------------	-------------------------

### BIM ArchiCAD



A beszerelés megkezdése előtt ismerkedjen meg a lámpatest mellékelt útmutatójával. A telepítést és a szervizelési munkákat megfelelő engedélyekkel és képesítésekkel rendelkező személy végzi az érvényes szabályozások betartásával. Az olyan világítástechnológia dinamikus fejlődése miatt kiegészítő információk kérésre állnak az ügyfelek rendelkezésére. A lámpatestekben előforduló kondenzáció természetes jelenség, és nem befolyásolja a lámpatest minőségét.



Management System  
ISO 9001:2015  
IATF 16949:2016  
www.tuv.com  
ID 910851873



## Indexek

Index	Szín	RAL
1468BL	FEKETE	9005
1468GA	TŰZIHORGANYZÁS	-

A "Colors Template" színmintakönyv szerinti további színek - megrendelésre, a Norlys értékesítési osztályával egyeztetve.