



Lámpatest típusa

A kötés típusa	Napelemes lámpa
Fotometriai test	Forgás-szimmetrikus fény felülről takarva.
A lámpatest jellemzői	Stabil felépítésű és tartós anyagból készült állólámpa magánterületek és közösségi terek megvilágítására.

Általános információ

Anyagok	Fa - skandináv festett fenyő és tűzihorganyzott acél Fa - skandináv festett fenyő, tűzihorganyzott és porfestett acél Lencse - tejszínű műanyag plexi Szilikon tömítés.
Felszerelési módszer	A lámpa rögzítése: 3 darab, 9mm átmérőjű furattal egy 65mm-es rögzítő elemre egyenlő távolságra egymástól (120°-onként), a mellékelt szerelési útmutató alapján. Egyéb kiegészítők külön vásárolhatók.
A fényforrás típusa	LED modul, elektronikus tápegység Szakember által cserélhető fényforrás (csak LED)
Fényszabályozás	TE fázishasításos szabályzás
Világítótest súlya nettó / bruttó	4,82kg / 5,6kg
Doboz méretei [cm]	20cm x 20cm x 55cm

Műszaki adatok

LED modul	Igen
Sofőr	Igen
Sofőr tartósság	50000h
Felhasználói kézikönyv	Dim. TRIAC (KGP) (Felhasználói kézikönyv)
Fényforrás teljesítmény	6,7W
Lámpatest teljesítmény	8,3W
Lámpa fényáram	1059lm
Színhőmérséklet	3000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	50 000h
L90B10 [wg LM-80]	38 000h
Power Factor lámpatest	PF 0,90
THD tényező	20%
Ta Névleges hőmérséklet	+25°C
Környezeti üzemi hőmérs. tartomány	Ta max=+65°C

Ez a termék energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz /

- Opcionálisan a lámpa elérhető:
- KL I biztonsági besorolású verzióban
 - 2700K-es változatban
 - egyéb fényáram-értékkel
 - Túlfeszültség-védelmi berendezéssel (SPD) felszerelt változatban
 - egyéb színben (RAL kód alapján)
 - egyéb magasságú változatban

Az értékesítési feltételekről és egyéb információkról érdeklődjön ügyfélszolgálatunknál!

Bekapcsolási áram	8A / 10µs
-------------------	-----------

Kiegészítők Külön megvásárolható

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

Alkatrészek

ZS1669.02zx0009	Szervizkészlet
-----------------	----------------

Letölthető fájlok

Fotometriai LDT fájlok	Fotometriai IES fájlok
3D modellek és rajzok	Kézikönyv

BIM ArchiCAD



Kérjük összeszerelés előtt olvassa el a mellékelt szerelési útmutatót. A világítástechnika dinamikus fejlődése miatt kérésre további tájékoztatást nyújtunk a lámpáról. A páralecsapódás, amely a lámpatestekben jelentkezik, természetes jelenség, és nem tesz kárt a lámpában.





Indexek

Index	Szín	RAL
1669.02BL	FEKETE	9005
1669.02GA	TŰZIHORGANYZÁS	-

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