



Lámpatest típusa

A kötés típusa	Napelemes lámpa
Fotometriai test	Felülről árnyékolt forgásszimmetrikus fény.
A lámpatest jellemzői	Oszloplámpa stabil és tartós kialakítással. Magánterületek és más építészeti tervek 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 lámpatest rögzítése: 3 db 9 mm átmérőjű furat a 65 mm-es átmérőn minden 120°-nál. A mellékelt szerelési útmutató szerint. A többi kiegészítőt külön kell megvásárolni.
Terminál	Csatlakozókapcsok: max 2x4 mm ² , a világítótest hurkos bekötésének lehetősége max 2x4 mm ² . Kerek burkolatú kábel, maximális átmérő 12,5 mm.
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	6,08kg / 7,44kg
Doboz méretei [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

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	1059lm
Világító fényáram	146lm
A lámpatest hatékonysága	17,2lm/W
ULOR	10%
Színhőmérséklet	3000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
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 / EPREL

Opcionálisan a lámpatest elérhető:

- biztonsági változatban az I. osztályhoz
- LED színben 2700K [I/I]
- más fényáramlás értékhez
- túlfeszültség-védelmi készülékkel (SPD)
- más lámpatest színhez (RAL színskála szerint)
- más lámpatest magassághoz

Eladási feltételek és további információk Norlys Kereskedelmi Osztályának egyeztetése után.

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

Kiegészítők Külön megvásárolható

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

Alkatrészek

ZS1665zx0009	Szervizkészlet
--------------	----------------



Letölthető fájlok

Fotometrikus LDT fájlok	Fotometrikus IES fájlok
3D modellek és rajzok	Kézikönyv
BIM ArchiCAD	

Indexek

Index	Szín	RAL
1665BL	FEKETE	9005
1665GA	TŰZIHORGANYZÁS	-

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