



Lámpatest típusa

A kötés típusa	Napelemes lámpa
Fotometriai test	Fény felfedezve
A lámpatest jellemzői	Modern design lámpa, mely egy dekoratív üvegbúra és egy időtálló, fém lámpatest kombinációja.

Általános információ

Anyagok	Tűzhorganyzott acél Tűzhorganyzott és porszórt acél. Lencse - kristályüveg, belül szatén A lámpaerőnyő idővel borostyán színűvé válhat.
Felszerelési módszer	A lámpa rögzítése: 2db, egyenként $\varnothing 6,8\text{mm}$ átmérőjű furattal, egymástól 38mm távolságra. Egyéb kiegészítők külön vásárolhatók meg.
A fényforrás típusa	Integrált AC LED modul Szakember által cserélhető fényforrás (csak LED)
Fényszabályozás	Fázisshatásos szabályzás (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)

Műszaki adatok

LED modul	Igen
Felhasználói kézikönyv	Fázis dimmer Lumens LED AC (Felhasználói kézikönyv)
Fényforrás teljesítmény	4W
Lámpatest teljesítmény	4W
Lámpa fényáram	352lm
Színhőmérséklet	3000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
LED fotobiológiai veszély	RG0 vagy RG1
Power Factor lámpatest	PF 0,95
THD tényező	20%
Ta Névleges hőmérséklet	+25°C
Környezeti üzemi hőmérs. tartomány	-20...+45°C
Bekapcsolási áram	17mA / 60ms
BUG értékelés	BO-U3-GO

Kiegészítők Külön megvásárolható

204GA0009	Talajhorgony
203ZX0009	Horgonyr a betonozáshoz

Alkatrészek

ZS1566zx0008	Szervizkészlet
--------------	----------------

Letölthető fájlok

Kézikönyv

Indexek

Index	Szín	RAL
1566BL	FEKETE	9005
1566GR	GRAFIT	7016
1566GA	TŰZIHORGANYZÁS	-

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