



Lámpatest típusa

A kötés típusa	Fali lámpa,
Fotometriai test	Fény felfedezve
A lámpatest jellemzői	Modern kivitelű lámpatest, amelyben dekoratív kristálybúra és tartós, stabil lámpatest ház található.

Általános információ

Anyagok	Porfestett alumínium öntvény Lencse - kristályüveg, belül szatén A lámpaernyő idővel borostyán színűvé válhat. Nejlon kábel
Felszerelési módszer	A lámpatest rögzítése: 2 db ø5mm-es furat, 34x54mm távolsággal.
Terminál	Csatlakozóbilincsek: max 2x2,5mm ² , a lámpatest hurkolásos bekötésének lehetősége max 2x1,5mm ² . Kerek tokos vezeték max ø12,5mm átmérővel.
A fényforrás típusa	Integrált AC LED modul Szakember által cserélhető fényforrás (csak LED)
Fényszabályozás	Fázishasználás szabályozás (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Világítótest súlya nettó / bruttó	2,37kg / 2,62kg
Doboz méretei [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm
A lámpatest méretei [cm]	22cm x 14,5cm x 9cm

Műszaki adatok

LED modul	Igen
Felhasználói kézikönyv	Fázis dimmer Lumens LED AC (Felhasználói kézikönyv)
Fényforrás teljesítmény	4W
Lámpatest teljesítmény	4W
Lámpa fényáram	439lm
Világító fényáram	330lm
A lámpatest hatékonysága	82,5lm/W
ULOR	83%
Színhőmérséklet	4000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
Power Factor lámpatest	PF 0,95
Ta Névleges hőmérséklet	+25°C
Környezeti üzemi hőmérs. tartomány	TA MAX=+65°C

Ez a termék energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz /

Bekapcsolási áram	17mA / 60ms
-------------------	-------------

Alkatrészek

ZS1252zx0010	Szervizkészlet
--------------	----------------

Letölthető fájlok

Kézikönyv

Indexek

Index	Szín	RAL
1252BL	FEKETE	9005
1252GR	GRAFIT	7016

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