



Lámpatest típusa

A kötés típusa	Fali lámpa,
Fotometriai test	Fény felfedezve
A lámpatest jellemzői	Modern formatervezésű lámpatest, amely dekoratív kristály burát kombinál tartós és stabil lámpatest házzal.

Általános információ

Anyagok	Porfestett alumínium öntvény Lencse - kristályüveg, belül szatén A lámpaeranyó idővel borostyán színűvé válhat. Nejlón kábel
Felszerelési módszer	Lámpatest rögzítése: 2 db $\varnothing 5$ mm-es furat, 34x54 mm-es osztószélesség.
Terminál	Csatlakozó kapcsok: max 2x2,5 mm ² , legfeljebb 2x1,5 mm ² -es lámpatest hurok bekötési lehetőség. Kőr alakú burkolatú kábel, max $\varnothing 12,5$ mm átmérőjű.
A fényforrás típusa	Integrált AC LED modul Végfelhasználó által cserélhető fényforrás (csak LED)
Fényszabályozás	Fázishasításos szabályzás (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Doboz méretei [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm

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	3000K
Konzisztencia	SDCM3
CRI	80
LED fotobiológiai veszély	RG0 vagy RG1
Power Factor lámpatest	PF>0,98
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

ZS1251zx0010	Szervizkészlet
--------------	----------------

Letölthető fájlok

Kézikönyv

Indexek

Index	Szín	RAL
1251BL	FEKETE	9005
1251GR	GRAFIT	7016

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