



### Lámpatest típusa

A kötés típusa	Napelemes lámpa
Fotometriai test	A négyoldalú fényeloszlás felülről fedett.
A lámpatest jellemzői	Kandeláber lámpatest magánterületek és közterületek megvilágítására

### Általános információ

Anyagok	Tűzihorganyzott acél Porfestett acél Lencse - átlátszó polikarbonát, UV stabilizált
Felszerelési módszer	A lámpatest felszerelése: 3 db ø9 mm-es furat 120°-onként ø85 mm átmérővel Egyéb tartozékokat külön kell megvásárolni
Terminál	Csatlakozó kapcsok: max 3x4mm <sup>2</sup> Világítótest hurkolása max 3x2,5mm <sup>2</sup> Max ø12,5mm átmérőjű kerek szigetelt kábel
A fényforrás típusa	Lámpa E27 Végfelhasználó által cserélhető fényforrás
Világítótest súlya nettó / bruttó	9,36kg / 9,8kg
Doboz méretei [cm]	15cm x 15cm x 91cm
A lámpatest méretei [cm]	14cm x 14cm x 89cm

### Műszaki adatok

Lámpa E27	Igen
Fényforrás teljesítmény	LED max 9W
Lámpatest teljesítmény	LED max 9W
Környezeti üzemi hőmérs. tartomány	-20...+45°C

Lehetőség van megrendelni a világítótestet LED E27 Philips Master LEDbulb 806lm/8,5W/2700K (szabályozható) változatban

### Kiegészítők Külön megvásárolható

208ZX0009	Horgony a betonozáshoz
207GA0010	Adapter beton alaphoz

### Ajánlott fényforrások

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
--------------------------------	--

### Letölthető fájlok

Kézikönyv

### Indexek

Index	Szín	RAL
89000BL	FEKETE	9005
89000GA	TŰZIHORGANYZÁS	-

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