



# UNIIn-ground

## BBP344 LED3600/WW 36W 20D 100-240V

3600 lm - 36 W - 3000 K

Az UNIIn-ground család a felfelé világító fényforrások teljes választékát kínálja a teljesítmény, a sugárzási szög, a színhőmérséklet stb. tekintetében. Ezzel a termékkel egyedivé varázsolhatja a teret, nagyobb biztonsággal és kényelemmel. A kompakt, robusztus kialakítás alumínium házzal és a vízálló csatlakozók mind azt szolgálják, hogy a termék hosszú ideig működjön anélkül, hogy a felszerelését követően Önnek foglalkoznia kellene vele. A vízálló csatlakozó megkönnyíti a felszerelést, és csökkenti annak költségét. A kiváló minőségű fehér fény mellett a beépített DMX512 dekóderrel az RGB (és a mono RGB) is elérhető.

### Termék adatok

Általános információ	
A fényforrás színe	730 meleg fehér
Cserélhető fényforrás	Nem
Vezérlővel együtt	Igen
Optika/lencse típusa	G [ Üveg]
Vezérlőfelület	-
Csatlakozás	Csavaros csatlakozóblokk, 3 pólusú
Kábel	0,3 m-es kábel, 3 pólusú csatlakozóval
IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
Gyúlékonysági jelzés	F [ For mounting on normally flammable surfaces]
CE jelölés	-
A fényforrásrendszer típusa	LED
Szervizelhetőségi osztály	C osztályú lámpatest javítható alkatrészek nélkül, nem javítható

Technikai adatok	
Normál dőlésszögű oszlopfej	-
Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	100 to 240 V
Bemeneti frekvencia	50 vagy 60 Hz
Teljesítménytényező (minimum)	0.9
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Nem
Mechanika és tokozás	
Ház anyaga	Alumínium
Az optika anyaga	Polycarbonate
Optika/lencse anyaga	Polikarbonát
Rögzítőeszköz	RMR [ Recessed mounting box round]
Optikai burkolat/lencse kidolgozása	Víziszta

## UNIIn-ground

Teljes magasság	162 mm
Teljes átmérő	250 mm
Szín	Steel

### Tanúsítvány és alkalmazási területek

Por és víz elleni védelem kódja (IP)	IP67 [ Porbejutás ellen védett, vízzáró]
Mechanikus ütésvédelmi kód	IK10 [ 20 J vandal-resistant]

### Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti fényáram	3600 lm
Fényáramtűrés	+/-10%
A LED-es világítótest kezdeti hatásfoka	100 lm/W
Kezdeti korrelált színhőmérséklet	3000 K
Kezdeti színvisszaadási index	>70
Kezdeti színérték	(0.434, 0.403)SDCM ≤ 5
Kezdeti bemeneti feszültség	36 W
Teljesítményfelvételi tűrés	+/-10%

### Alkalmazási feltételek

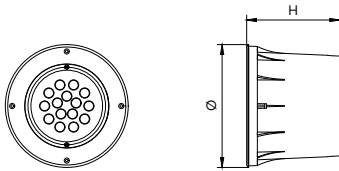
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-40 to +50 °C között
----------------------------------	----------------------

### Termékadatok

Teljes termékkód	692382864139999
A termék megrendelési neve	BBP344 LED3600/WW 36W 20D 100-240V
EAN/UPC - termék	6923828641399
Rendelési kód	64139999
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	2
SAP anyag	911401755372
Net Weight (Piece)	5,100 kg



## Méretezett rajza



Product Type	Ø, mm	H, mm
BBP340	100	140
BBP341	120	145
BBP342	140	150
BBP343	180	175
BBP344	250	185

### BBP344 LED3600/WW 36W 20D 100-240V

