



UNIIn-ground

BBP212 LED35/WW 3W 100-240V

45 lm - 3 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	830 meleg fehér
Cserélhető fényforrás	Nem
Vezérlővel együtt	Igen
Optika/lencse típusa	PCO [Polikarbonát bura/ opál szegély]
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)	0.4
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	Opál

UNIIn-ground

Teljes magasság	90 mm
Teljes átmérő	72 mm
Szín	Aluminum and gray

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	45 lm
Fényáramtűrés	+/-10%
A LED-es világítótest kezdeti hatásfoka	10 lm/W
Kezdeti korrelált színhőmérséklet	3000 K
Kezdeti színvisszaadási index	>80
Kezdeti színérték	(0.434, 0.403)SDCM ≤ 5
Kezdeti bemeneti feszültség	3 W

Teljesítményfelvételi tűrés	+/-10%
-----------------------------	--------

Alkalmazási feltételek

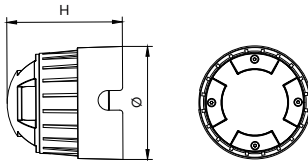
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-40 to +50 °C között
----------------------------------	----------------------

Termékadatok

Teljes termékkód	911401755312
A termék megrendelési neve	BBP212 LED45/WW 3W 100-240V
Rendelési kód	01755312
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	18
SAP anyag	911401755312
Net Weight (Piece)	0.300 kg



Méretezett rajza



	Ø,mm	H,mm
BBP212	90	107
BCP213	115	117

BBP212 LED45/WW 3W 100-240V

