

UNIIn-ground

BBP212 LED35/WW 3W 100-240V

45 lm - 3 W - 3000 K

La gamma UNIIn-ground offre una serie completa di luci verticali in termini di wattaggio, angolo del fascio, temperatura del colore e così via. Consente di rendere ogni ambiente realmente unico senza però rinunciare alla sicurezza o alla praticità. Il design robusto e compatto con il corpo in alluminio e i connettori impermeabili assicurano un funzionamento che dura a lungo senza necessità di manutenzione dopo l'installazione. Il connettore impermeabile rende l'installazione più versatile ed economica. Oltre all'elevata qualità della luce bianca, sono disponibili le opzioni RGB e mono RGB con decodificatore DMX512 integrato lateralmente.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Colore sorgente luminosa	830 bianco caldo
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	Si
Tipo copertura ottica/lenti	PCO [Policarbonato opale PCO]
Interfaccia di controllo	-
Connessione	Morsettiera con connettori a vite SI 3 poli
Cavo	Cavo 0,3 m con connettore 3 poli
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I
Marchio di infiammabilità	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Marchio CE	-
Tipo di motore LED	LED
Classe assistenza	Apparecchio per illuminazione di Classe C senza parti riparabili dall'utente, non riparabile

Dati tecnici di illuminazione	
Angolo standard di inclinazione testa palo	-
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	100 to 240 V
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Fattore di potenza (Min)	0.4
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	No
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Accessorio di montaggio	RMR [Recessed mounting box round]
Finitura copertura ottica/lenti	Opale

UNIIn-ground

Altezza complessiva	90 mm
Diametro complessivo	72 mm
Colore	Aluminum and gray

Approvazione e applicazione

Codice di protezione ingresso	IP67 [Protetto contro la penetrazione di polvere, tenuta stagna]
Codice protezione impatti meccanici	IK10 [20 J vandal-resistant]

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale	45 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Efficienza iniziale apparecchio LED	10 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	3000 K
Indice di resa dei colori iniz.	>80
Cromaticità iniziale	(0.434, 0.403)SDCM ≤ 5
Potenza in ingresso iniziale	3 W

Tolleranza consumo energetico	+/-10%
-------------------------------	--------

Condizioni di applicazione

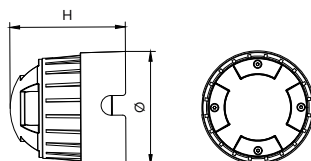
Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
---------------------------------	-----------------

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	911401755312
Nome prodotto ordine	BBP212 LED45/WW 3W 100-240V
Codice d'ordine	01755312
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	18
Materiale SAP	911401755312
Peso netto SAP (Pezzo)	0,300 kg



Disegno tecnico



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

BBP212 LED45/WW 3W 100-240V

