

UNIn-ground

BBP210 LED50/WW 1W 12V 30D

50 lm - 1 W - 3000 K

La gamma UNIn-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		Classe assistenza	
Colore sorgente luminosa	830 bianco caldo	Apparecchio per illuminazione di Classe C senza parti riparabili dall'utente, non riparabile	
Sorgente luminosa sostituibile	No	Dati tecnici di illuminazione	
Driver incluso	No	Angolo standard di inclinazione testa palo	-
Tipo copertura ottica/lenti	Copertura piana policarbonato PC-FT	Funzionamento e parte elettrica	
Interfaccia di controllo	-	Tensione in ingresso	12 V
Connesione	Connettore plug-in 2 poli compatibile Wieland/Adels	Frequenza di ingresso	- Hz
Cavo	Cavo 1,0 m con spina 2 poli	Fattore di potenza (Min)	N.A
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento III	Controlli e regolazione del flusso	
Marchio di infiammabilità	F [For mounting on normally flammable surfaces]	Regolabile	No
Marchio CE	-	Meccanica e corpo	
Tipo di motore LED	LED	Materiale del corpo	Alluminio

UNIIn-ground

Materiale ottico	Polycarbonate
Materiale copertura ottica/lenti	Acrilato
Accessorio di montaggio	RMR [Recessed mounting box round]
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Altezza complessiva	74 mm
Diametro complessivo	40 mm
Colore	Alluminio ALU

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	50 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Efficienza iniziale apparecchio LED	50 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	3000 K
Indice di resa dei colori iniz.	>80

Cromaticità iniziale	(0.434, 0.403)SDCM \leq 5
Potenza in ingresso iniziale	1 W
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Condizioni di applicazione

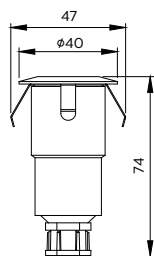
Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
---------------------------------	-----------------

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	911401755292
Nome prodotto ordine	BBP210 LED50/WW 1W 12V 30D
Codice d'ordine	01755292
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20
Materiale SAP	911401755292
Peso netto SAP (Pezzo)	0,130 kg



Disegno tecnico



BBP210 LED50/WW 1W 12V 30D

