



UNIn-ground

BBP412 LED RGB 36W 24V L1200 GC

UNIn-ground - 580 lm - 36 W - - K

A família UNIn-ground oferece uma gama completa de iluminação embutida de piso em termos de potência, ângulo do fecho, temperatura da cor, etc. Com o propósito de iluminar o seu espaço, trazendo mais segurança e conveniência. Design compacto e robusto com compartimento de alumínio fundido, acabamento inoxidável e conectores IP68 à prova d'água, tudo isso para garantir operação duradoura sem outras preocupações após a instalação. O conector à prova d'água facilita e gera economia nos custos da instalação. Além da alta qualidade da iluminação, RGB (e RGB mono) estão disponíveis com o decodificador DMX512 embutido.

Dados do produto

Informações gerais	
Cor da fonte de luz	Vermelho, verde e azul
Fonte de luz substituível	Não
Controlador incluído	Sim
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	G [Vidro]
Interface de controle	-
Conexão	Bloco de conexão do parafuso de 5 polos
Cabo	Cabo de 0,3 m com conector de cinco polos
Proteção/Classe IEC	CLIII (III)
Marca de inflamabilidade	NO [Não]
Marca CE	Não
Tipo de mecanismo da fonte de luz	LED
Classe de facilidade de manutenção	Classe C, luminária sem peças reparáveis, não reparável
Dados técnicos de luz	
Ângulo de inclinação standard no topo da coluna	-
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	24 CC V
Frequência de entrada	- Hz
Fator de potência (Min.)	N.A
Controles e dimerização	
Regulável	Não
Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	ALU

UNIIn-ground

Material de óptica	G
Material de lente/tampa óptica	PC
Dispositivo de montagem	RMS
Acabamento da lente/difusor ótico	Frosted
Comprimento geral	1200 mm
Largura geral	48 mm
Altura geral	108 mm
Cor	Alumínio e cinza

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP67 [IP67]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK10 [IK10]

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	580 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	16 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	- K
Índice de reprodução de cor inicial	-

Potência de entrada inicial	36 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Condições de aplicação

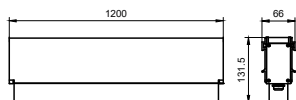
Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

Dados do produto

Código do produto completo	911401755452
Nome de produto da encomenda	BBP412 LED RGB 36W 24V L1200 GC
Código de encomenda	911401755452
Código local	911401755452
Numerador — Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP — Embalagens por exterior	2
Nº do material (12NC)	911401755452
Peso líquido (peça)	3,100 kg



Desenho dimensional



UNIIn-ground BBP2xx/3xx/4xx

