



UNIn-tierra

BBP343 LED1800/WW 18W 20D 100-240V

1800 lm - 18 W - 3000 K

La familia de UNIn-ground proporciona una gama completa de luces ascendentes en términos de voltaje, ángulo de haz, temperatura de color, etc. Es fácil hacer destacar su espacio con más seguridad y confianza. Diseño compacto y robusto con carcasa de aluminio, los conectores resistentes al agua garantizan un funcionamiento duradero sin requerir más cuidado después de la instalación. El conector impermeable es para brindar más comodidad a la instalación y ahorrar en el costo de la instalación. Además de luz blanca de alta calidad, RGB (y RGB mono) están disponibles con lado incorporado con decodificador DMX512.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	730 blanco cálido	Tensión de entrada	100 a 240 V
Fuente de luz reemplazable	No	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Controlador incluido	Si	Factor de potencia (mín.)	0.9
Tipo de cubierta/lente óptico	Vidrio	Controles y regulación	
Interfaz de control	-	Con regulación de intensidad	No
Conexión	Bloque de conexión con tornillos de 3 polos	Datos técnicos de la luz	
Cable	Cable de 0,3 m con conector de 3 polos	Material de la carcasa	Aluminio
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Light source engine type	LED	Dispositivo de montaje	Caja de montaje empotrado, redondo
Clase de mantenimiento	Luminario de clase C sin piezas reparables, no reparable	Altura total	152 mm
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Diámetro total	180 mm
Ángulo de inclinación estándar post-top	-	Color	Acero

UNIIn-tierra

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso IP67 [protección contra el ingreso de polvo, hermética]

Código de protección de impacto mec. IK10 [20 J resistente a vandalismo]

Información general

Initial luminous flux (system flux) 1800 lm

Tolerancia del flujo luminoso +/-10%

Eficacia de la luminaria LED inicial 100 lm/W

Temperatura de color correlacionada inic. 3000 K

Init. Color Rendering Index >70

Cromaticidad inicial (0.434, 0.403)SDCM ≤ 5

Potencia de entrada inicial 18 W

Tolerancia del consumo de energía +/-10%

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente -40 a +50 °C

Datos de producto

Código del producto completo 692382864138299

Nombre del producto del pedido BBP343 LED1800/WW 18W 20D 100-240V

EAN/UPC: producto 6923828641382

Código del pedido 911401755362

Numerator - Quantity Per Pack 1

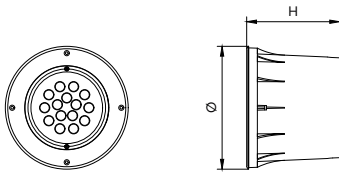
Numerator - Packs per outer box 4

Material Nr. (12NC) 911401755362

Net Weight (Piece) 2,070 kg



Plano de dimensiones



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

BBP343 LED1800/WW 18W 20D 100-240V

