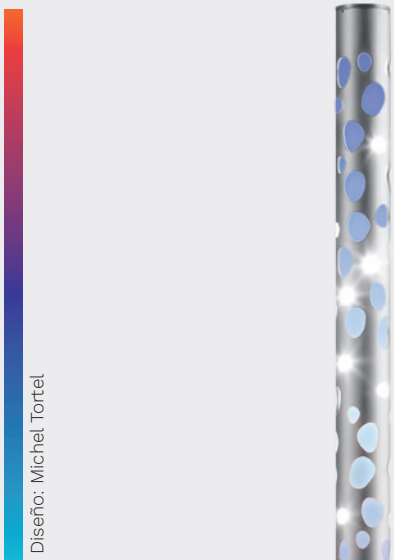


BORA

Diseño: Michel Tortel



APLICACIONES PRINCIPALES



CARRIL BICI Y
VIA ESTRECHA



PLAZA Y ZONA
PEATONAL



PUENTE



APARCAMIENTO

Diseño y seguridad en una sola columna

La familia de bornas luminosas BORA, disponibles en 4 tamaños y equipadas con LED integrados en una estructura perforada, son un modo de expresión muy original.

Durante el día, el diseño y la forma depurada de las bornas destacan su personalidad. Cuando cae la noche, combinan estética y funcionalidad.

El modelo más alto (3 metros) facilita el reconocimiento facial, creando así una sensación de seguridad. El confort visual se crea mediante una inteligente combinación de fuentes blancas y azules repartidas de arriba abajo por la columna.

VENTAJAS CLAVE

- > Distribuciones fotométricas simétricas y asimétricas
- > Excelente reconocimiento facial (modelo de 3 m)
- > Confort visual
- > Consumo de potencia mínimo
- > Diseño estético de día y de noche
- > Gama de 4 modelos para todo tipo de aplicaciones

BORA

Paquete lumínico (flujo nominal)	300 a 2.300 lm
Consumo de potencia	8 W a 33 W
Temperatura de color	Blanco cálido o neutro
Tensión nominal	220-240 V / 50-60 Hz
Protección contra sobretensiones	10 kV

Para ver la información más reciente, visite www.schreder.com



DIMENSIONES | MONTAJE

BORA	Micro	Mini	Midi	Maxi
A	Ø160 mm 6,5"	Ø115 mm 4,5"	Ø115 mm 4,5"	Ø115 mm 4,5"
B	250 mm 9,8"	600 mm 2'	1.100 mm 3,6'	3.000 mm 10'
KG	2,3 kg 7,5 lb	5,4 kg 11,9 lb	9,1 kg 20 lb	25 kg 55 lb

