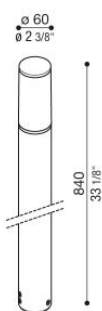


Stik 60 Opal Bollard 840

LL16123G3

Lombardo.



Información técnica:

Instalación:	Suelo, Poste suelo
Material del cuerpo:	Aluminio
Acabado:	Gris High Tech RAL 9006
Tratamiento:	Tratamiento marino
Tipo de difusor:	Polycarbonato
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	D
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Riesgo fotobiológico:	RG1
Consumo de energía Watt:	5,5
Lumen:	800
Real Lumen:	375
Alimentación:	☑ integrada
LED:	220-240 V
Interruptor automático	120-/-192-/ B10 - C10 - B16 - C16
Clase de aislamiento:	☐ CL.II
Cable de alimentación:	0,30 m H05RN-F 2x1
Grado de protección:	IP 66
Resistencia a la rotura:	IK 09 10J xx7
Normas y marcas de conformidad:	CE UK EA

Base de fijación incluida.



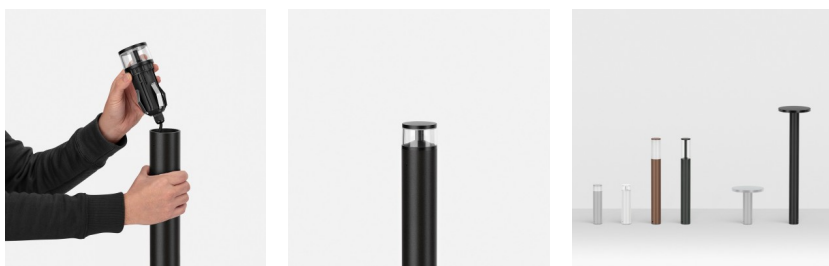
Stik 60 Opal Bollard 840

Lombardo.

LL16123G3



Imágenes del montaje:

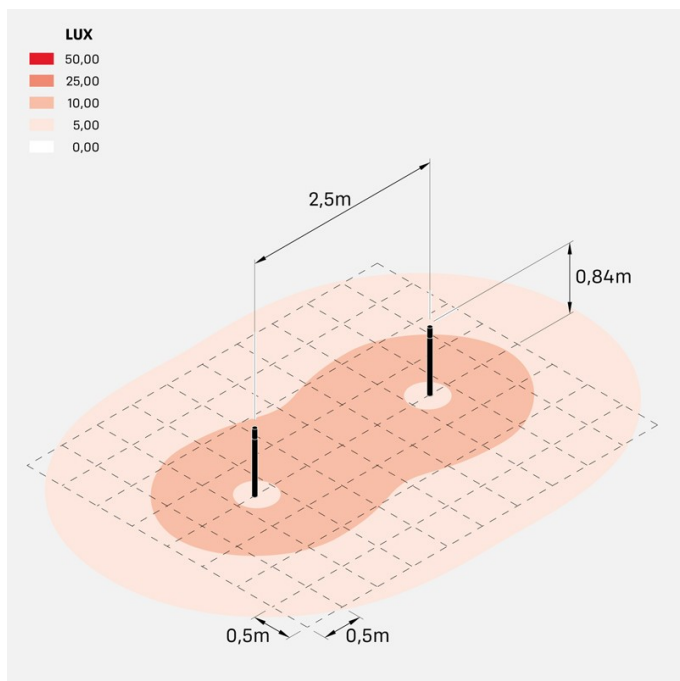


Stik 60 Opal Bollard 840

LL16123G3

Lombardo.

Simulación técnica de iluminación:



stik_60_opal_bollard_840

Curva fotométrica:

