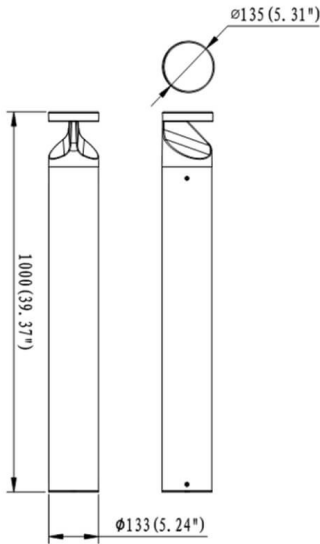




Dimensions

Product dimensions (mm)  $\Phi 135 \times 1000 \text{ mm}$

Esquema



Curva fotométrica

PATH

Baliza Lavov de la familia Path con una potencia de 25W y una distribucion luminosa Assymetric type V con un flujo luminoso real de 2500lm y una eficacia luminosa de 100lm/W con una temperatura de color CCT de 3000K, fabricado en aluminio extruido, cuerpo en aluminio inyectado y acabado en color Negro. ON-OFF+ pressence detector driver. Grados de proteccion IP66 y IK10.

Código artículo	86.OB10.2312.02
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	Balizas
Familia	PATH
Pictograms	<div><div></div><div><div>50 60</div>Hz</div><div><div>220 240</div>V</div><div></div><div>IK 10</div></div> <div><div>CRI 80</div><div>SDCM 3</div><div>CE</div><div>Driver INCL</div><div></div></div> <div><div>IP 66</div><div>50000h L70B10</div></div>

Producto	
Potencia real (W)	25
Flujo luminoso real (lm)	2500
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	Assymetric type V
Life time (h)	50000h L70B10
IP	66
Electrical class insulation	Clase I
Color	Negro
Driver incluido	si
Equipo	ON-OFF+ pressence detector
Light source	LED
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80
IK	IK10

