



## LED ISME: UNIFORMIDAD Y COMODIDAD VISUAL

Luminaria LED para carriles de circulación estrechos y carriles bici.

Diseñada por Inov, empresa de diseño industrial, Led Isme es notable por su sobriedad y sus líneas sencillas. Durante el día, la luminaria se integra discretamente en su entorno. De noche no se ve luminaria sino un conjunto de pequeñas luces que flotan en el espacio y hacen la noche más misteriosa.

Los LEDs proporcionan animación urbana. El flujo direccional de los LEDs ofrecen una distribución fotométrica que dirige la luz con precisión a la zona que se necesita, es ideal para la iluminación de carreteras, caminos estrechos y alargados.

## ISME EN CARRIL BICI DE CIUDAD


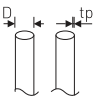

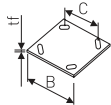
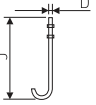


# 5,1m

## CARACTERÍSTICAS ISME

Estructura:	Fuste de aluminio
Protector:	Mástil difusor de acero y termoplástico
Hermeticidad del bloque óptico:	IP 66
Resistencia a los impactos:	
Reflector:	
Fijación:	Vertical
Brazos:	
Color:	
Clase Eléctrica:	
Lámparas:	LEDs colocados dentro de la luminaria como si fueran proyectores en miniatura, equipada con 24 LEDs de gran potencia de 1 W
Opciones:	

## FUSTE+BRAZOS

Configuración	Altura	Código	Brazos	Fuste	Fijación por pernos					
										
			Brazos/Altura (Nº/mm)	Vuelo/Fijación (mm)	D (mm)	tp	w (kg)	BxC	tf (mm)	DxJ
A	°	5,1			400x300	3		160x90	10	M16x500

\* Resto de especificaciones consultar

