Fosteri

La luminaria **Fosteri** fue disenada para iluminar espacios urbanos. Utilizando la tecnologia LED más avazada disponible actualmente en el mercado con un atractivo diseño, se encaja perfectamente en cualquier ambiente, este equipo combinda altos niveles de eficiencia energética con una calidad de luz superior, lo que da como resultado una solución de iluminacion sin precedentes.





APLICACIONES

- Pasos Peatonales;
- Ciclovias;
- Jardines;
- Plazas y Parques;
- Áreas Corporativas.

VANTAJAS

- Solución Estanqueidad IP66;
- Solución Anti-Vandalismo IK08;
- Protección Contra Sobretensions de 10KV/12KA;
- Deseño atrayente.

- Fijación superior del poste de 60,3mm (adaptador para diámetros más pequeños);
- Controlador para gestión remota (SMARTQ);
- Driver regulable;
- Cualquier color ral.

ALTURAS RECOMENDADAS

3, 4 0 5 METROS

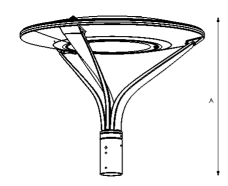
CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIAS

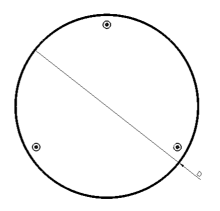
ESTANQUEIDAD	IP 66
RESISTENCIA AL IMPACTO	IK 08
CLASE DE AISLAMIENTO ELÉTRICO	I
TENSIÓN DE ENTRADA	100 - 277 V
FRECUENCIA	50/60 HZ
CUERPO	ALUMÍNIO
DIFUSOR	VIDRIO

PESO Y DIMENSIONES

Modelo	D	A	Peso
FOSTERI	630 mm	530 mm	15 KG

D - DIÁMETRO



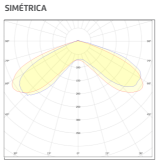


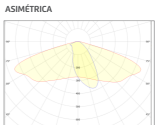
ESPECIFICACIONES FOTOMÉTRICAS

Modelo	Potencia	Flujo Luminoso	Temperatura de Color	Flujo Luminoso	Temperatura de Color	Eficiencia	Índice de Reproducción cromática	Tiempo de vida útil previsto	Temperatura de operacón (TA)
FOSTERI	54W 70W 80W 100W	6.480 LM 8.400 LM 9.600 LM 12.000 LM	3.000K	7.020 LM 9.100 LM 10.400 LM 13.000 LM	4.000K 5.000K	>130LM/W	>70	>60.000HRS	-30°C A 50°C

El flujo luminoso y la potencia consumida por las luminarias son valores indicativos para una temperatura ambiente de 35°C. Los valores presentados anteriormente pueden tener una variación máxima del 10%.

DISTRIBUICIÓN LUMINOSA









A - ALTURA