



Metronomis LED Fluída: un juego de luces y sombras

Metronomis LED Fluid

Metronomis LED es la primera gama post-top del mundo que ofrece una gama de efectos de iluminación medioambiental, para dar a los proyectos un toque contextual y estético único. Un innovador juego de reflejos, luces y sombras pudiendo crear un patrón medioambiental en el suelo o efectos dentro de la propia luminaria. Los tres nuevos diseños, ofrecen una relación visual y modular con Metronomis I. Por el día, el discreto diseño transparente se funde con el entorno, ya sea contemporáneo o clásico, mientras que su aspecto nocturno es a la vez decorativo y funcional. Metronomis LED, flexible y modular, se presenta en una gama de columnas y gran variedad de sistemas ópticos y efectos. Permite a los arquitectos y diseñadores de iluminación crear un diseño único y homogéneo, pero que refleja las distintas culturas urbanas y las diferencias históricas.

Beneficios

- Diseño puro y paleta de efectos de iluminación para que la ciudad tenga un aspecto único
- Confort visual excepcional y optimización de la seguridad
- Solución de iluminación completa e innovadora, en la que la columna y la luminaria comparten una identidad de diseño

Metronomis LED Fluid

Características

- Una gama de efectos de iluminación en el suelo, o en el interior o el exterior de la luminaria, permite crear distintos ambientes y dar a las calles y paisajes urbanos un toque visual especial.
- Con todas las ventajas de LEDGINE (gran ahorro energético, se puede reparar y actualizar, conserva la excelente calidad de la luz durante toda su vida útil, muchas aplicaciones)
- Cinco columnas de aluminio y madera dedicadas, con alturas de 3,5 y 4 metros, perfeccionan el estilo puro y simplificado de las luminarias

Aplicaciones

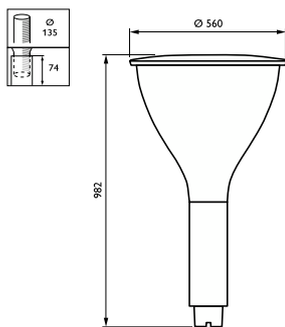
- Centros urbanos y plazas
- Centros comerciales y de negocios
- Áreas residenciales y arquitectónicas

Versions



OPPR BDS650i 0017

Plano de dimensiones



Metronomis LED Fluid

Detalles del producto



OPDP_BDS650i_0009-Detail photo



OPDP_BDS650i_0011-Detail photo



OPDP_BDS650i_0023-Detail photo



OPDP_BDS650i_0025-Detail photo



OPDP_BDS650i_0027-Detail photo



OPDP_BDS650i_0029-Detail photo



OPDP_BDS650i_0031-Detail photo



OPDP_BDS650i_0033-Detail photo

Metronomis LED Fluid

Detalles del producto



OPDP_BDS650i_0035-Detail photo



OPDP_BDS650i_0037-Detail photo



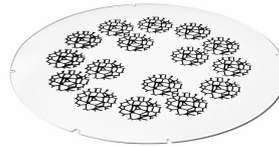
OPDP_BDS650i_0039-Detail photo



OPDP_BDS650i_0041-Detail photo



OPDP_BDS650i_0045-Detail photo



OPDP_BDS650i_0047-Detail photo



OPDP_BDS650i_0049-Detail photo



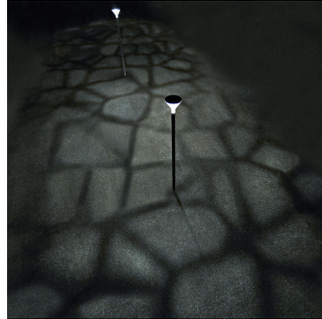
OPDP_BDS650i_0051-Detail photo

Metronomis LED Fluid

Detalles del producto



OPDP_BDS650i_0053-Detail photo



OPDP_BDS650i_0055-Detail photo

Metronomis LED Fluid

Información general

Driver incluido	Sí
Fuente de luz sustituible	Sí
Número de unidades de equipo	1 unidad
Service tag	Sí

Datos técnicos de la luz

Apertura de haz de luz de la luminaria	48° x 66°
Color de la fuente de luz	740 blanco neutro
Temperatura de color correlacionada (nom.)	4000 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	70
Tipo de óptica al aire libre	Distribución media Metronomis
Ratio de potencia lumínica ascendente	4,92

Operativos y eléctricos

Surge Protection (Common/Differential)	Nivel de protección contra sobretensiones hasta 10 kV
--	---

Controles y regulación

Regulable	Sí
Nivel máximo de atenuación	Programable

Mecánicos y de carcasa

Tipo de cubierta óptica	Cierre/difusor de policarbonato
Color de la carcasa	Gris
Índice de protección frente a choque mecánico	IK10
Código de protección de entrada	IP66
Entrada lateral en ángulo de inclinación estándar	-
Post-top en ángulo de inclinación estándar	-

Aprobación y aplicación

Marca CE	Sí
Marca de inflamabilidad	-

Datos de producto

Código de gama de producto	BDS670
----------------------------	--------

Información general

Order Code	Full Product Name	Código de familias de lámparas
19964400	BDS670 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60	LED20
19982800	BDS670 LED80-4S/740 I MDM D9 STD 60	LED80

Datos técnicos de la luz

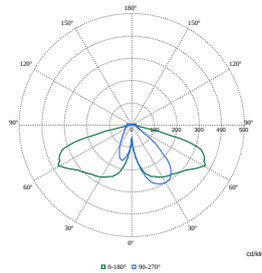
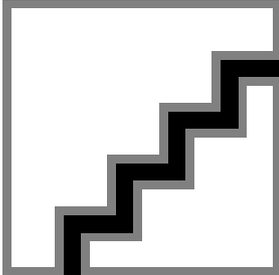
Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso	Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
19964400	BDS670 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60	1.700 lm	19982800	BDS670 LED80-4S/740 I MDM D9 STD 60	6.800 lm

Operativos y eléctricos

Metronomis LED Fluid

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía	Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
19964400	BDS670 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60	13 W	19982800	BDS670 LED80-4S/740 I MDM D9 STD 60	46,5 W

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BDS650I -
910925868169

Polar Normal (separate) - BDS650I -
910925868187

