Código: 422304-39





Vista es uno de los productos de alumbrado público más

consolidados de Disano.

Diseñado para la iluminación de parques, Vista se integra de forma natural en jardines y zonas verdes o en entornos urbanos

cuidados y especiales. Un buen diseño de iluminación aumenta la seguridad y puede crear una nueva cara nocturna para una plaza o un barrio, redescubriendo zonas que no se frecuentan en las horas

nocturnas.

Vista led está equipado con la última generación de módulos LED



| Artículo | 1583 - Vista - FX |
|----------|-------------------|
| Código | 422304-39 |

| | | DIMENSIONES Y PESO |
|---------------|-----------|--------------------|
| Longitud (mm) | 585 mm | |
| Anchura (mm) | 585 mm | |
| Altura (mm) | 550 mm | |
| Peso (Kg) | 12.265 kg | |

INSTALACIÓN

INFORMACIÓN GENERAL

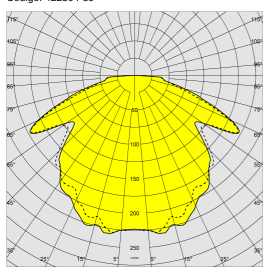
| Diámetro (Ø) fijación en columna (mm) | 60-60 mm |
|---|----------------------------|
| Superficie de exposición al viento (mm) | L 168000 mm², F 168000 mm² |

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

| Tipo de tensión | AC |
|------------------------------------|-------------|
| Tensión Mín. (V) | 220 V |
| Tensión Máx. (V) | 240 V |
| Frecuencia Mín. (Hz) | 50 Hz |
| Frecuencia Máx. (Hz) | 60 Hz |
| Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cableado | CLD |
| Factor de potencia | ≥0.9 |
| Surge protector (común) (EN 61547) | 6 kV, 10 kV |
| Clase de aislamiento | Clase II |
| Control y Regulación | Ninguno |



Código: 422304-39





DATOS FOTOMÉTRICOS

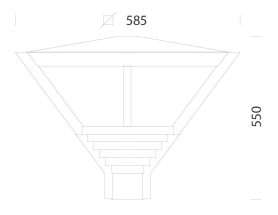
| Fuente de luz | LED |
|---|---|
| CRI | 70 |
| Flujo luminoso (salida) (lm) | 3432 lm |
| Potencia absorbida (total) (W) | 29 W |
| ССТ | 3000 K |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 118 lm/W |
| Low Flicker | luminaria con Flicker muy reducido: luz uniforme para una mayor seguridad visual. |
| Mantenimiento del flujo luminoso LED | 80000 hr, L 80, B 10 |

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

| Resistencia mecánica al impacto (IK) | IK09 |
|--------------------------------------|--------|
| IP | 65 |
| Temperatura ambiental - mín. | -20 °C |
| Temperatura ambiental - máx. | 40 °C |



Código: 422304-39 MATERIALES Y COLORES



| Cuerpo | de aluminio fundido a presión. |
|------------------|---|
| Difusor | de policarbonato irrompible y autoextinguible V2 antideslumbrante, estabilizado contra los rayos UV, exterior liso y resistente al polvo. |
| Disipador | integrado. |
| Fijación columna | adecuado para columnas de 60 mm de diámetro. |
| Barnizado | fase de pretratamiento superficial del metal, barnizado con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a la niebla salina y estabilizado a los rayos UV. |
| Color | Grafito |
| Equipamiento | -seccionadorconector estanco para una instalación rápida sin tener que abrir la luminariaválvula anticondensacióndispositivo de control de la temperatura con rearme automáticodispositivo de protección conforme a EN 61547 contra los fenómenos impulsivosfunciones integradas ADVANCED PROG. |

DESCARGAR

MONTAJES InstruccionesMontaje vista 03-23.pdf DIBUJOS BIM 1583 Vista - FX - 20200604.zip EsquemasTécnicos 1583fx.dxf

| 7.44 |
|------------|
| R990021565 |
| |
| |
| |

| Clase de seguridad fotobio- lógica | RG0 Ethr |
|---------------------------------------|--|
| Marcados y pruebas | CE |
| Normas de referencia | EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529. |
| Etiqueta Energética | В |

GARANTÍA

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

| Garantía posventa | 5 yr | | |
|-------------------|------|--|--|

