

### 3321 Pordoi 5 - LED - extensivo

Pordoi retoma las líneas de una luminaria histórica de Disano y se propone como producto de vanguardia por equipamientos y empleo versátil. Incorpora tecnología LED que garantiza un ahorro energético alto con una iluminación de calidad.

Pordoi es una luminaria diseñada para rendimientos elevados. El diseño racional permite la distribución de la luz mejor con un respeto riguroso por las normas contra la contaminación lumínica.

Se puede utilizar en cualquier proyecto de alumbrado vial y público, y se distingue también por sus dotes robustas

La apertura del marco, que está sujeto por medio de una fijación, facilita el mantenimiento

Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión.

Ópticas: en PMMA con alta resistencia a las temperatura y a los rayos U.V.

Difusor: vidrio templado, de 4 mm de espesor, resistente a los choques térmicos y a los choques (pruebas UNI EN 12150-1/2001).

Barnizado: El ciclo de barnizado en polvo estándar se compone de una fase de pretratamiento superficial del metal y un posterior barnizado a mano con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a las nieblas salinas y estabilizado a los rayos UV.

Equipamiento: la cubierta permanece bloqueada durante el mantenimiento contra el cierre accidental.

Seccionador de seguridad para interrumpir la alimentación durante el mantenimiento. Dispositivo automático de control de la temperatura. En el caso de un aumento imprevisto de la temperatura del LED, que esté provocada por condiciones medioambientales especiales o por un funcionamiento anómalo de los LEDs, el sistema baja el flujo luminoso para reducir la temperatura de ejercicio, garantizando siempre el funcionamiento correcto.

LED: Ta-30+40 ° C la vida 80.000h al 80% L80B20

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

Bajo pedido:

- con alimentador dimmer 1-10V subcódigo 12.
- con alimentador dimmer DIG subcódigo 0041.
- medianoche virtual subcódigo 30.
- ondas portadoras subcódigo 0078.

Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección según la normativa EN 60529.

Superficie de exposición al viento: 900cm<sup>2</sup>.

#### Descargar

DXF 2D

- 3321.dxf

3DS

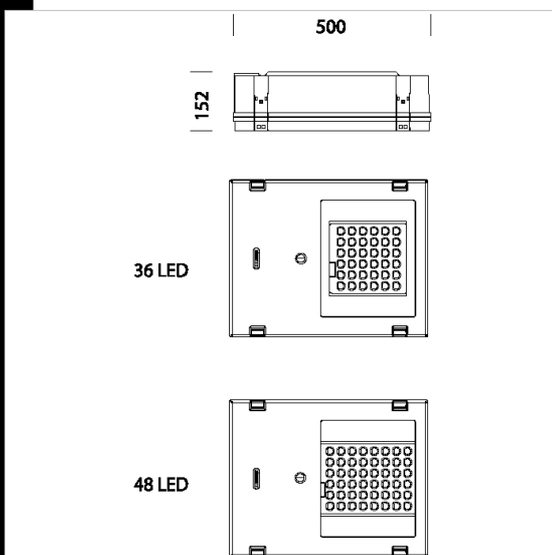
- disano\_3321\_pordoi\_48led.3ds

- disano\_3321\_pordoi\_36led.3ds

3DM

- disano\_3321\_pordoi\_48led.3dm

- disano\_3321\_pordoi\_36led.3dm



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color	Surge
328160-00	CLD CELL	12.02	LED-7658lm-530mA-4000K-CRI>70	57 W	GRAFITO	6/10kV
328161-00	CLD CELL	12.24	LED-10208lm-530mA-4000K-CRI>70	78 W	GRAFITO	6/10kV

#### Accesorios



- 528 Racor 60mm



- 290 articulación



- 292 triple arm



- 291 Double Arm

#### Polos



- 1487 poste para enterrar - Visconti



- 1485 poste con base - Visconti



- 1418 poste para enterrar ø102-159



- 1417 poste con base ø102-159

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.