



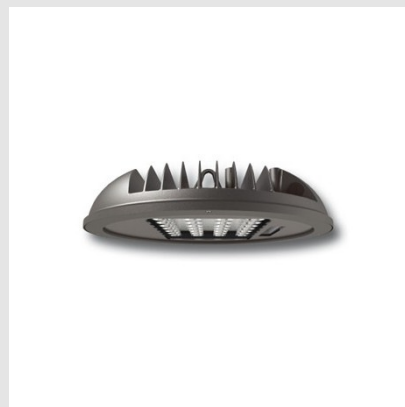
Código: DI93415

Origen: Italia

Marca: Disano

Alumbrado de gran calidad estética, ahorro energético y larga duración de la instalación: para obtener el máximo de las nuevas tecnologías de iluminación se precisan los requisitos técnicos y la fiabilidad de luminarias punteras, como las que diseña Disano, una empresa con más de cincuenta años de experiencia en el sector luminotécnico. Astro nace precisamente partiendo de estos criterios.

Un diseño sencillo y lineal se une a una tecnología sofisticada para ofrecer



## MONTEVIDEO

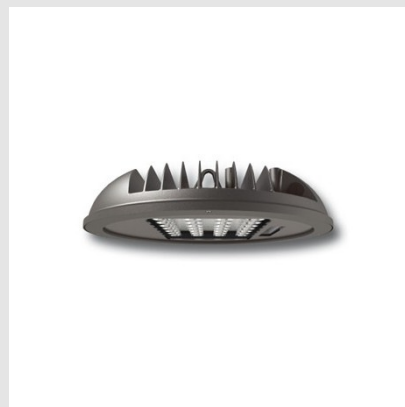
Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 92 131 980  
Joaquin Nuñez 2868, CP 11300  
darkouy@darkolighting.com

## PUNTA DEL ESTE

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059  
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100  
darkopunta@darkolighting.com



prestaciones técnicas excepcionales: Astro se ha diseñado precisamente para aprovechar de la mejor manera las potencialidades de los nuevos LED de alta potencia. La calidad de los materiales seleccionados y la alta fiabilidad de la luminaria hacen que vuestra inversión sea absolutamente segura, con la garantía como siempre de Disano. Existe la posibilidad en la versión de LED de elegir la corriente de pilotaje de los LEDs que permite disponer siempre de la potencia



## MONTEVIDEO

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 92 131 980  
Joaquin Nuñez 2868, CP 11300  
darkouy@darkolighting.com

## PUNTA DEL ESTE

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059  
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100  
darkopunta@darkolighting.com

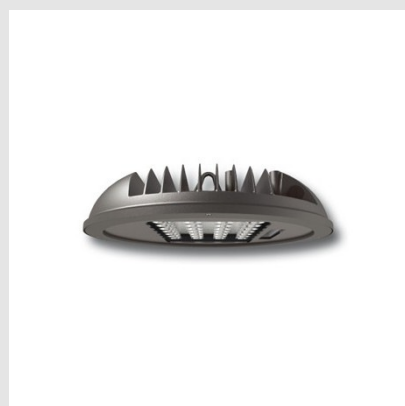


apropiada para cada condición de diseño específica

Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión con aletas de refrigeración integradas en la cubierta.

Difusor: cristal templado y transparente de 4 mm de espesor, resistente a los choques térmicos y a los golpes (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



## MONTEVIDEO

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 92 131 980  
Joaquin Nuñez 2868, CP 11300  
darkouy@darkolighting.com

## PUNTA DEL ESTE

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059  
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100  
darkopunta@darkolighting.com

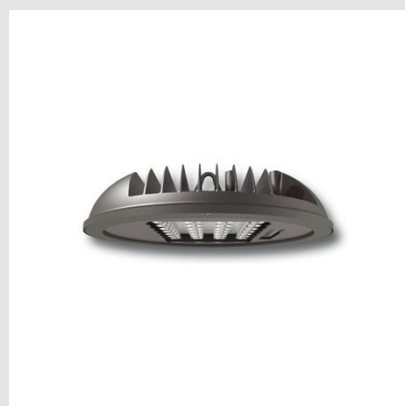


a la corrosión, a las nieblas salinas y estabilizado a los rayos UV.

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

Barnizado: en polvo con resina de base poliéster, resistente a la corrosión y a las nieblas salinas.

Dotación: dispositivo automático de control de la temperatura. Dispositivo de protección contra los fenómenos impulsivos con arreglo a la EN 61547, adecuado para proteger la placa LED y el alimentador correspondiente. Trabaja



## MONTEVIDEO

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 92 131 980  
Joaquin Nuñez 2868, CP 11300  
darkouy@darkolighting.com

## PUNTA DEL ESTE

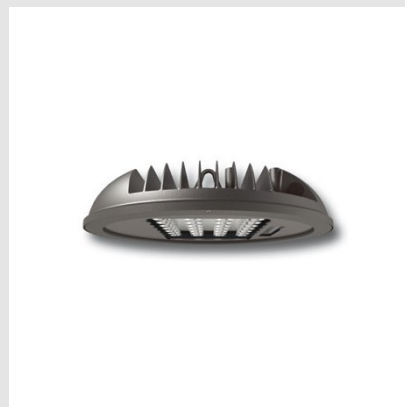
Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059  
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100  
darkopunta@darkolighting.com



en dos modos:

- modo diferencial: surge o sobretensión entre los conductores de alimentación, entre el conductor de fase hacia el del neutro.
- modo común: surge o sobretensión entre los conductores de alimentación, L/N, hacia la tierra o el cuerpo de la luminaria si este último es de clase II y se ha instalado en columna metálica.

PROYECTOR ASTRO 1789 32 LED 251w 31360  
lm 700mA 4000k



## MONTEVIDEO

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 92 131 980  
Joaquin Nuñez 2868, CP 11300  
darkouy@darkolighting.com

## PUNTA DEL ESTE

Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059  
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100  
darkopunta@darkolighting.com