



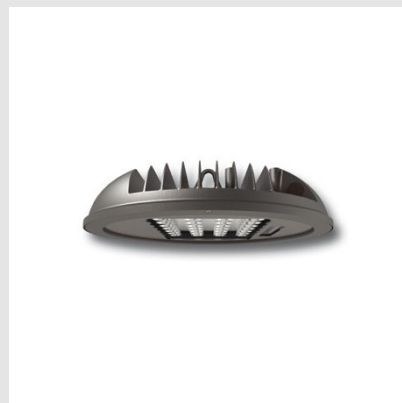
Código: DI93415

Orígen: 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 prestaciones técnicas excepcionales: Astro se ha diseñado precisamente para aprovechar



MONTEVIDEO

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

PUNTA DEL ESTE

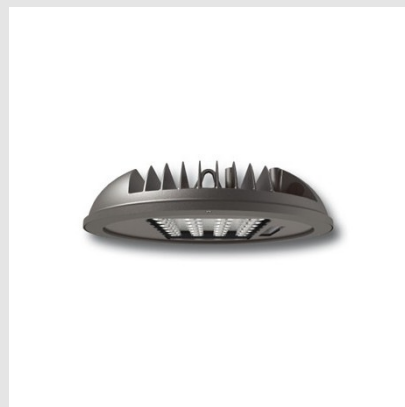
Tel: (+598) 2711 6198 | Cel: (+598) 99 404 059
Calle 20 y 27 (Walmer) - CP 20100
darkopunta@darkolighting.com



har 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 apropiada para cada condición de diseño específica

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

Difusor:



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

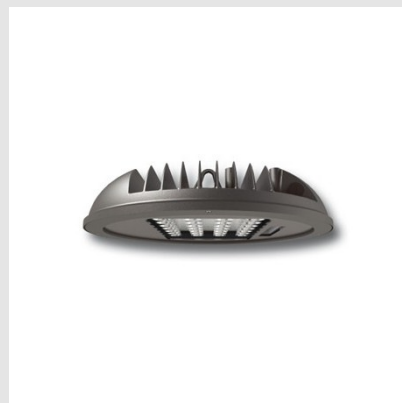


cristal templado y transparente de 4 mm de espesor, resistente a los choques térmicos y a los golpes (UNI-EN 12150-1 : 2001).

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 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.



MONTEVIDEO

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

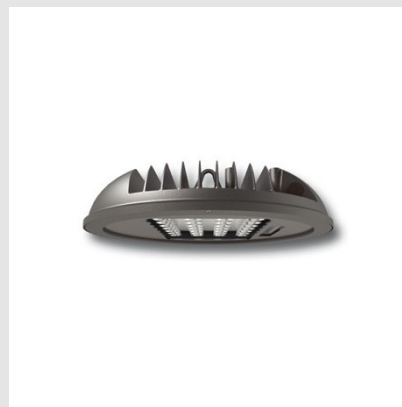
PUNTA DEL ESTE

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



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 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



MONTEVIDEO

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

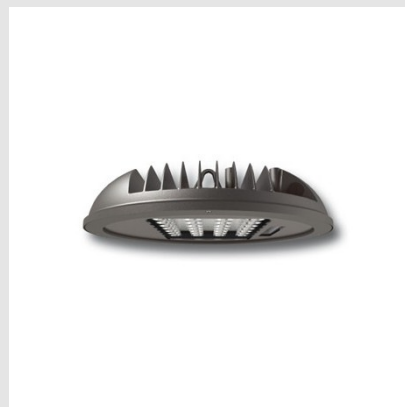
PUNTA DEL ESTE

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



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