

SUNSET



SISTEMAS LUMINICOS
Iluminando al país desde 1949

DESCRIPCIÓN

Artefacto pensado y diseñado especialmente para la iluminación y decoración de parques, plazas y espacios verdes.

MATERIAL Y TERMINACIÓN

Pantalla: chapa DD N° 22.
Cuerpo: chapa de aluminio.
Estructura interna: fundición de aluminio.
Refractor: policarbonato prismado.
Tornillería: de bronce.
Portalámparas: Goliat (E40).
Juntas de cierre: burlete de silicona (2).
Grado de hermeticidad: IP65
Revestimiento: pintura en polvo tipo poliéster termo convertible de alta calidad.
Con caja porta equipo.

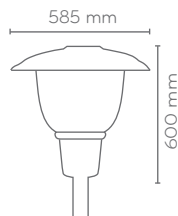
LÁMPARAS A UTILIZAR

Vapor de Mercurio (HG) 250 W.
Vapor de Mercurio Halogenado (MH) 250 W.
Vapor de Sodio AP 250 W.
Bajo Consumo 85 W.

BC
Bajo Consumo

IP65
Alternativa IP65

MEDIDAS



● Negro ● Verde Ilusión ● Fucsia

Diámetro de cubierta: 585 mm.
Altura de difusor: 290 mm.
Altura total: 600 mm.
Acceso a columna: diámetro 60 mm.
Altura de montaje: de 3 a 7 mts.
Peso: 4,000 Kg.