



LUMINARIA PÚBLICA **MODELO CALISTO FARETTO**

La luminaria pública LED CALISTO FARETTO está diseñada para ofrecer una iluminación eficiente, uniforme y confiable en espacios urbanos, viales e industriales. Su tecnología LED de alto rendimiento garantiza un óptimo flujo luminoso con bajo consumo energético, contribuyendo al ahorro y a la sostenibilidad.

Incorpora un diseño robusto y modular que facilita su instalación y mantenimiento, junto con un sistema óptico avanzado que optimiza la distribución de la luz, mejorando la visibilidad y seguridad en exteriores. Su espectro fotométrico está cuidadosamente diseñado para proporcionar una iluminación equilibrada y confortable, con excelente reproducción cromática.

Fabricada con materiales de alta calidad, esta luminaria asegura resistencia a condiciones ambientales exigentes, siendo ideal para calles, avenidas, estacionamientos y proyectos de alumbrado público.



CARACTERÍSTICAS **VARIABLES**

| SKU | Potencia | Voltaje | Corriente | Peso | Medidas | Temperatura |
|-------|----------|----------|-----------|--------|----------------------|-------------|
| 11019 | 50W | 100~265V | 0,62A | 0,25Kg | A:420x B:125x C:63mm | 5000K |
| 11020 | 100W | 100~265V | 1,23A | 0,45Kg | A:520x B:154x C:63mm | |
| 11021 | 150W | 100~265V | 1,86A | 0,68Kg | A:560x B:186x C:63mm | |
| 11022 | 200W | 100~265V | 2,46A | 0,90Kg | A:613x B:202x C:63mm | |

* Los Datos de potencia y lumenes pueden variar en $\pm 10\%$

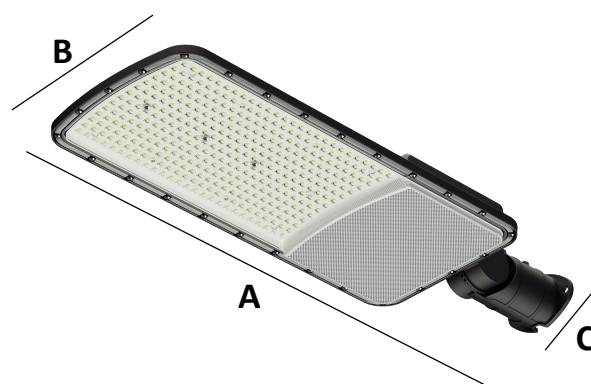
CARACTERÍSTICAS **GENERALES**

GUIA DE MEDIDAS

 GRADO DE PROTECCIÓN: IP65

 FACTOR POTENCIA: >0.9

T° DE TRABAJO: -30 °C a 50 °C

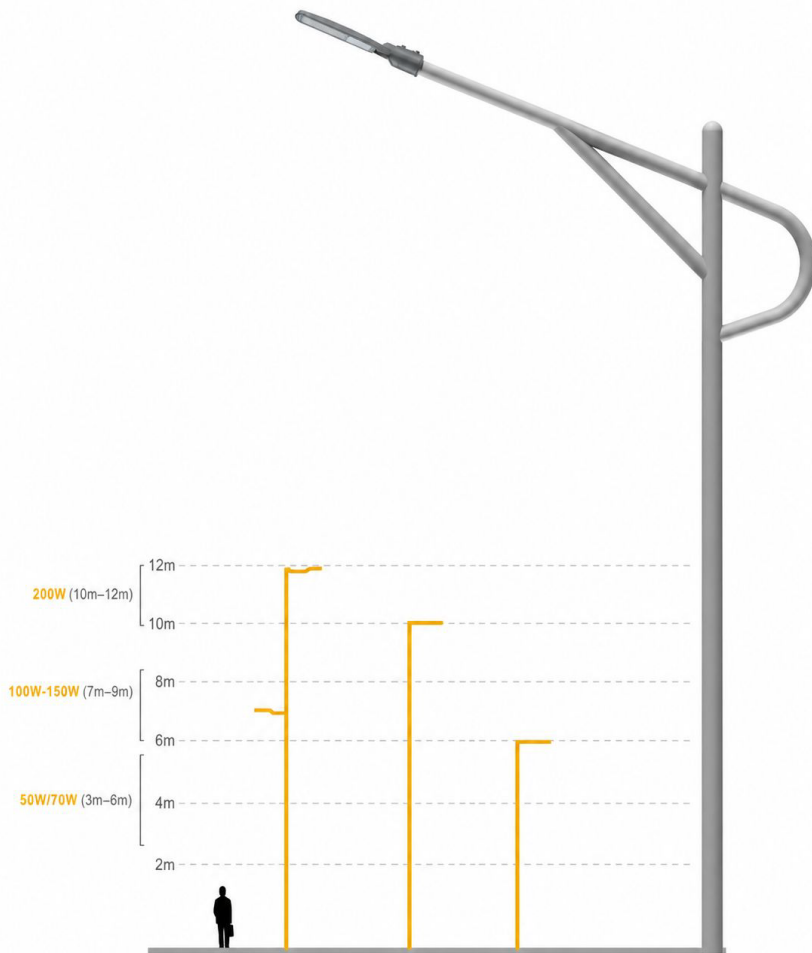


Medidas Pantalla Protectora

*Material: Policarbonato

| Modelo | Dimensiones (mm) | |
|---------------------|------------------|-----|
| | A | B |
| Faretto-Calisto 50 | 269 | 120 |
| Faretto-Calisto 100 | 349 | 150 |
| Faretto-Calisto 150 | 406 | 181 |
| Faretto-Calisto 200 | 460 | 193 |

FORMA DE USO



PIEZAS DE LA LUMINARIA

