

LUMINARIAS LED STREETLIGHT



LUMINARIAS LED STREETLIGHT 3220

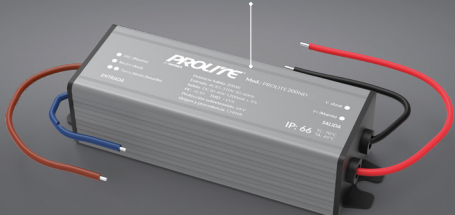
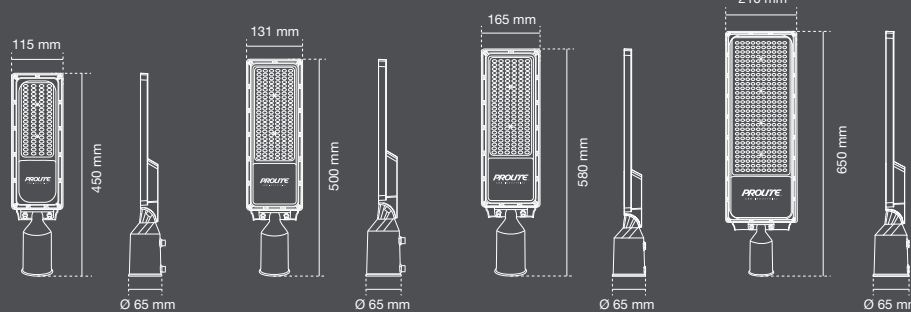
Las luminarias LED **PROLITE® STREETLIGHT SERIE 3220** de diseño minimalista y elegante de alta eficiencia, y bajo consumo. Su lente de 80°x150° brinda luz uniforme a lo ancho y largo de la calzada. El driver de rango 85-310VCA con protección contra descargas atmosféricas de 6kVA incorporada. Carcasa inyectada en aluminio ADC12 disipa el calor, y conserva la temperatura en rango óptimo. Pintadas al horno ofrecen alta resistencia al medio ambiente. Aptas para instalación en poste o pescante, con brazo articulado que permite el ajuste final del ángulo de montaje.

3220

**CARACTERÍSTICAS**

| | |
|--------------------------------------|--|
| Potencia | 50W 100W 150W 200W |
| Modelo | 3220 3221 3222 3223 |
| SKU | 3220 3221 3222 3223 |
| Chip LED | Bridgelux |
| Driver | PROLITE 50-ND 100-ND 150-ND 200-ND |
| Lumens totales | 7.000 Lm 14.000 Lm 21.000 Lm 28.000 Lm |
| Eficiencia energética | 140 Lm/Watt: +- 5% |
| Tensión nominal | 85-265VCA ~ 50Hz |
| Tensión máxima | 85-310VCA ~ 50Hz |
| Temperatura color | 5700°K |
| Apertura disponible | 80° x 150° |
| Dissipación de calor | 96 W/M.K. |
| Aislación | IP66 |
| Protección de pico de tensión | 6KV - (10KV con SPD ext.) |
| Carcasa | Aluminio Inyectado ADC12 |
| Vida útil | >35.000 hs. |
| Garantía | 3 años |

Driver PROLITE
Tensión de entrada AC85-310V 50/60 Hz
PF>0,95 THD<15%

**MEDIDAS**

Unidades de medida utilizadas en milímetros.



IP 66

Durabilidad
>35.000 hsAhorro
energético

Material:

Aluminio