

## LÁMPARA LED INDUSTRIAL



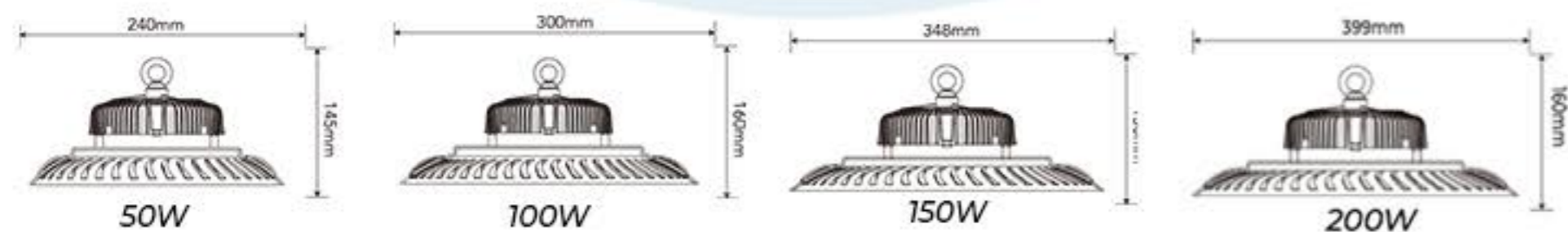
### CARACTERÍSTICAS

- \* Ideal para iluminación ambiental.
- \* Energía de alta eficiencia y larga durabilidad.
- \* Cuerpo de aleación sólida de alta calidad.
- \* Diseño de túnel de flujo de calor 3D de alta tecnología, permitiendo disipación de calor más eficiente y rápida.

### APLICACIONES



Código	Consumo	Voltaje	Lúmenes	Color de luz	Grado de protección	Tamaño
LUM10096	50W	100-265V	5.000lm	6500K	IP20	240mm x 145mm
LUM10097	100W	100-265V	10.000lm	6500K	IP20	300mm x 160mm
LUM10098	150W	100-265V	15.000lm	6500K	IP20	348mm x 150mm
LUM10098	150W	100-265V	15.000lm	6500K	IP20	348mm x 150mm



## LUMINARIA LED VIAL



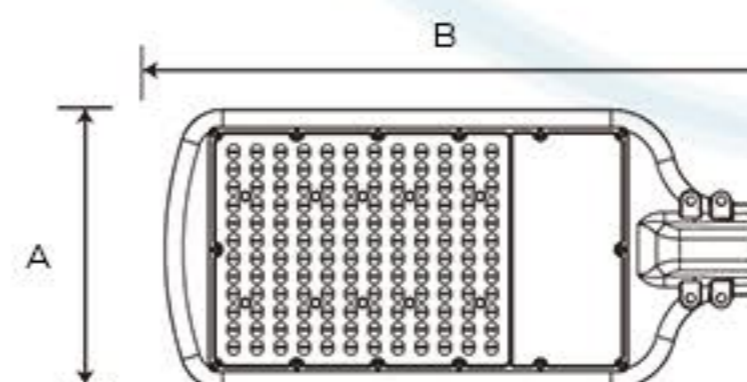
### CARACTERÍSTICAS

- \* Cuenta con un disipador de calor a través de un sistema robusto de aletas de transferencia, que permiten aumentar la vida útil de la luminaria.
- \* Gracias al sistema óptico se logra redirigir y aprovechar correctamente la luz en las direcciones que se precisen.

### APLICACIONES



Código	Consumo	Voltaje	Lúmenes	Color de luz	Grado de protección	Tamaño
LUM01101	100W	90-265V	10.000lm	6500K	IP65	480mm x 230mm x 47mm
LUM01104	200W	90-277V	20.000lm	5000K	IP65	542mm x 262mm x 86mm



### Set de piezas para instalación

