

# High Bay

//// HBU Series ////



## Principales Características

- Alto Rendimiento vs Bajo Costo
- Diseño industrial tradicional
- Eficacia lumínica >95lm/w
- Costo competitivo
- Grado de Protección IP65

## Certificados



## Parámetros



Nombre del Producto	FGE-HBU-100W	FGE-HBU-150W	FGE-HBU-200W
Potencia (W)	100	150	200
Flujo luminoso (lm)	10000	15000	20000
Eficacia lumínica (lm/w)	100	100	100
Voltaje de Alimentación(V)	100~277	100~277	100~277
Factor de Potencia	0.95	0.95	0.95
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60
Distorsión Armónica	<=15%	<=15%	<=15%
Ángulo de Haz(°)	120/150	120/150	120/150
Temperatura de Color(k)	4000 5000 6500	4000 5000 6500	4000 5000 6500
Índice de Reproducción Cromática	80	80	80
Temperatura de Operación( C)	-30~+45	-30~+45	-30~+45
Humedad Relativa	15%~90%RH	15%~90%RH	15%~90%RH
Grado de Protección IP	IP65	IP65	IP65
Vida útil	70,000	70,000	70,000
Garantía	5 años	5 años	5 años

## Aplicaciones

