

LEDVANCE® HIGHBAY 120W / 200W 120-240V 5700K

Luminario profesional con diseño ligero y compacto, desarrollado con alta tecnología ideal para ser utilizado en áreas con techos altos que requieren alta intensidad de luz. Disponible en temperatura de color Blanca Fría (5700 K).



Aplicaciones

- Uso industrial
- Almacenes
- Naves Industriales
- Fábricas
- Talleres
- Áreas Públicas
- Aeropuertos



Beneficios

- Hasta 50% de ahorro de energía
- Vida útil de 50 000 horas
- Garantía de 5 años
- Flujo luminoso para alturas de 6 a 14 metros
- Bracket y gancho para pared incluidos
- Peso ligero: ergonómico, facilita la instalación y mantenimiento
- Certificación NOM



Cumple con: NOM-003-SCFI/VIGENTE



LUZ FRÍA / COLD LIGHT
5700K



Almacén
Hangar



Fábrica
Factory



Áreas públicas
Public areas

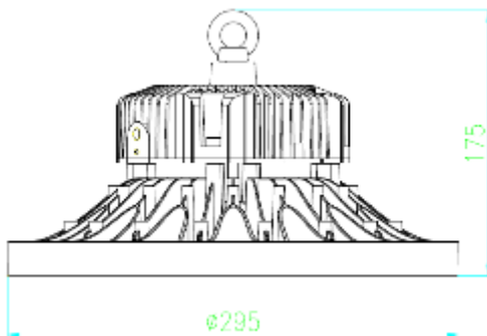


Aeropuerto
Airport

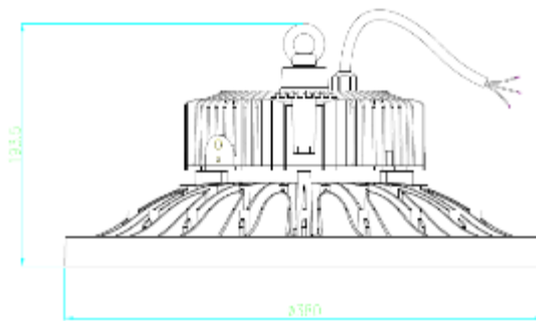
Características del producto

Potencia Nominal	120W / 200W
Tensión Nominal	120 - 240 V~ (opera desde 100 V~)
Flujo Luminoso	(120 W) 12 000 lm / (200 W) 20 000 lm
Temperatura de Color	5700 K
IRC	>80
Ángulo de Apertura	(120 W) 90° / (200 W) 70°
Vida Útil	50 000 h
Dimeable	NO
IP	IP65
Garantía	5 años
Protección contra Impactos Mecánicos	IK08
Mínima y Máxima Temperatura de Utilización	-20° ~ 50°
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-40° ~70°

Dimensiones



120W

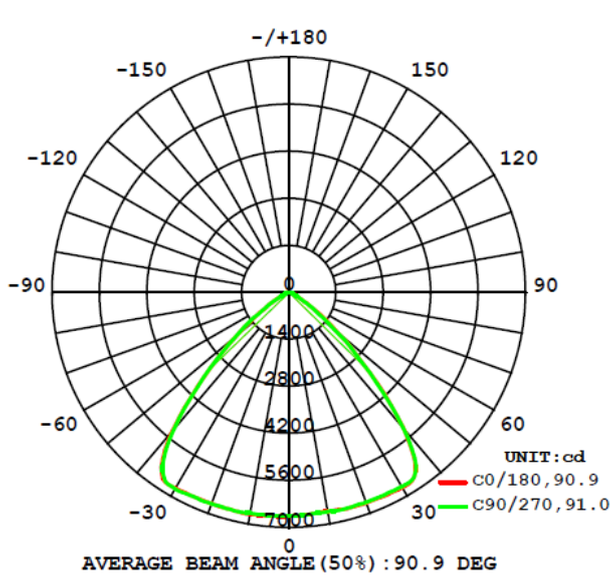


200W

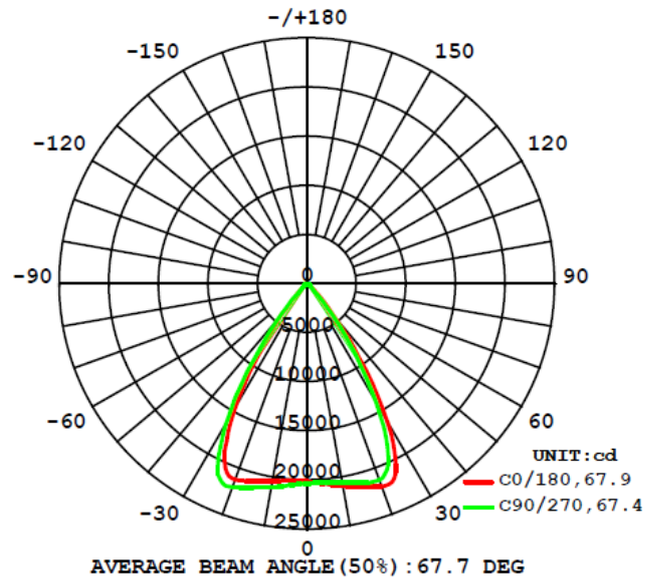
Datos del producto

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 10	Dimensiones EAN10 (mm)	Peso EAN 10 (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
82888	LEDVANCE HIGHBAY 120W-5700K	1	3650	NA	NA	NA	4058075800304	328x335x215	4100
82889	LEDVANCE HIGHBAY 200W-5700K	1	5980	NA	NA	NA	4058075800328	411x418x233	6470

Curva de Distribución Fotométrica



120W



200W

Curva de Iluminación a Distancia

Flux out: 11367 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 90.92deg	Diameter
1m	3374, 6662lx		203.25cm
2m	843.5, 1666lx		406.50cm
3m	374.9, 740.3lx		609.74cm
4m	210.9, 416.4lx		812.99cm
5m	135.0, 266.5lx		1016.24cm
6m	93.73, 185.1lx		1219.49cm
7m	68.86, 136.0lx		1422.74cm
8m	52.72, 104.1lx		1625.98cm
9m	41.66, 82.25lx		1829.23cm
10m	33.74, 66.62lx		2032.48cm

120W

Flux out: 19812 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 67.43deg	Diameter
1m	13861, 20577lx		133.46cm
2m	3465, 5144lx		266.93cm
3m	1540, 2286lx		400.39cm
4m	866.3, 1286lx		533.86cm
5m	554.5, 823.1lx		667.32cm
6m	385.0, 571.6lx		800.79cm
7m	282.9, 419.9lx		934.25cm
8m	216.6, 321.5lx		1067.72cm
9m	171.1, 254.0lx		1201.18cm
10m	138.6, 205.8lx		1334.65cm

200W