



High Bay GC350

Características / Characteristics

Luminaria LED tipo Campana para instalación colgante; módulo LED de alta eficacia y driver atenuable 0-10V de alta calidad.

High-Bay luminaire for pendant installation; high efficacy LED module and high quality driver with 0-10V dimming function.

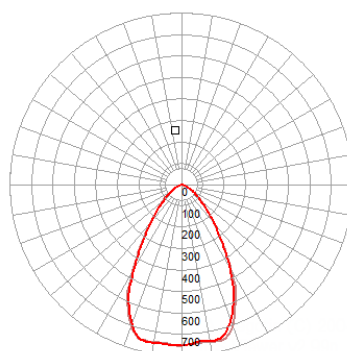
Diseño moderno con estructura robusta en aluminio inyectado que brinda una perfecta disipación de calor.

Modern design with a robust die-cast aluminum structure that provides perfect heat dissipation.

Proyección uniforme de la luz; reduce los costos de mantenimiento.

Uniform projection of light; reduces maintenance costs.

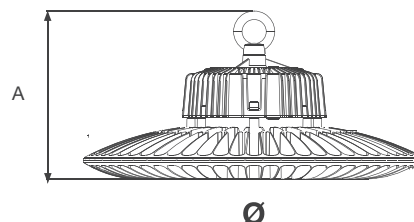
Curva Fotométrica / Photometric Curve



High Bay GC350 200W

Dimensiones Generales / General Dimensions

Código Code	A (mm)	Ø (mm)
P23752	147	230
P23753	156	270
P23754	157	320



Código Code	Descripción Description	Potencia Power	Flujo Luminoso Luminous flux	Eficacia Efficacy	Temp. Color Color Temp.	Ángulo de apertura Beam angle
P23752	Campana LED ETL 100W GC350	100 W	15000 lm	>150 lm/W	5700K	90°
P23753	Campana LED ETL 150W GC350	150 W	22000 lm	>147 lm/W	5700K	60°
P23754	Campana LED ETL 200W GC350	200 W	29000 lm	>145 lm/W	5700K	60°

Los valores indicados de flujo luminoso y potencia son nominales, y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.

