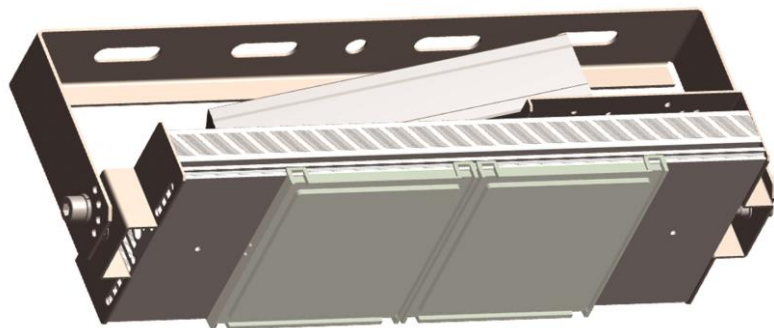


imagem ilustrativa.



Características

Possui construção mecânica enxuta com três pontos de articulação que permitem a adequada montagem da luminária conforme a necessidade na instalação do cliente.



PRONTA PARA AUTOMAÇÃO



PRONTA PARA INDÚSTRIA 4.0

Garantia

5 ANOS

Vida Útil

50 mil horas

Grau de proteção

IP65

Aplicações

• Galpões • Indústrias • Centros de Distribuição

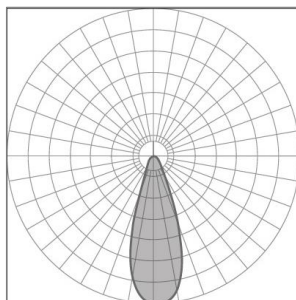
Instalação

Equipado com suporte articulado, a High Bay pode ser montada em três posições diferentes.

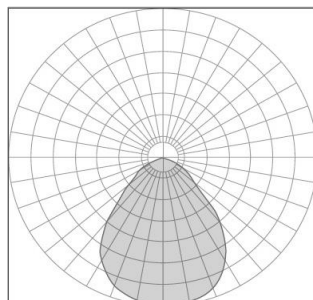
Garantia

Conforme termos de garantia disponível em: ledstar.com.br/garantia

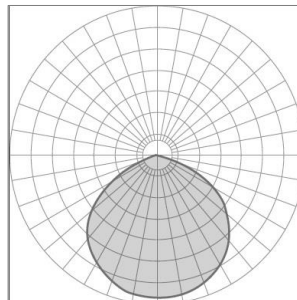
45°



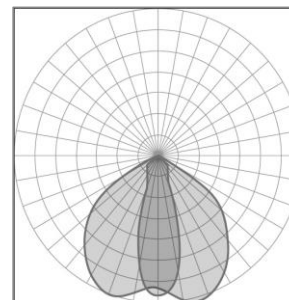
90°



120°



30°x100°



Luminária High Bay V7.4



MODELO	HB-50	HB-75	HB-100	HB-130	HB -150
CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS					
Potência Nominal	50 W	75 W	100 W	130W	150 W
Tensão de Entrada	90 a 305 VCA				
Frequência	50 - 60 Hz				
Corrente de Entrada @ 127V	0,41 A	0,62 A	0,82 A	1,07 A	1,24 A
Corrente de Entrada @ 220V	0,23 A	0,35 A	0,47 A	0,62 A	0,71 A
Fator de Potência	> 0,95				
Temperatura de Operação	- 40 °C a + 55 °C				
Distorção Harmônica (THD)	<10%				
Dimerização	0-10V				
Equivalência	Lâmpada HID 150W	Lâmpada HID 250W	Lâmpada HID 250 / 400W	Lâmpada HID 400	

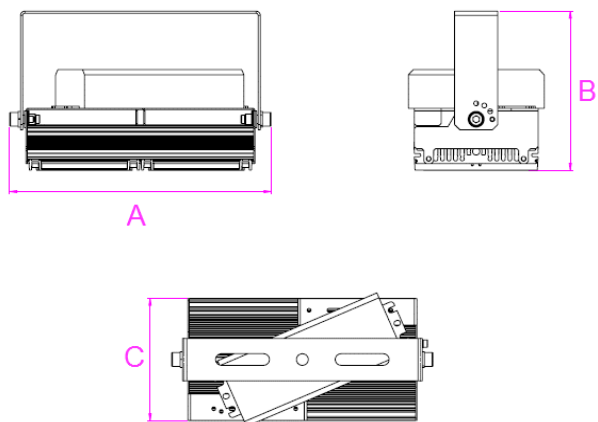
CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

Tipo de LED	SMD				
Número de LEDs	16	22	30	44	60
Fluxo Luminoso do LED	7.150 lm	10.725 lm	14.300 lm	18.590 lm	21.450 lm
Eficiência do LED	158 lm/W				
Fluxo Luminoso Total	6.500 lm	9.750 lm	13.000 lm	16.900 lm	19.500 lm
Eficiência Luminosa	130 lm/W				
Ângulo de Facho	45° / 90° / 120° / 30x100°				
Índice de Reprodução de Cor (IRC)	>70				
Temperatura de Cor (TCC)	5.000 K				
Vida útil do LED (L70)	> 100.000 horas				
Vida Útil da Luminária	>50.000 h (Ta 50°C) / >35.000 h (Ta 55°C)				

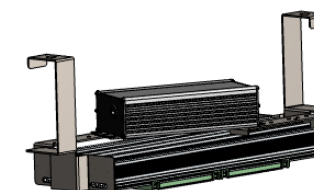
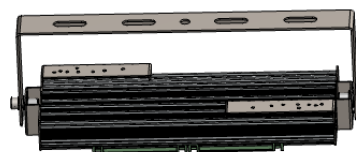
CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Conexão	Plugue de acordo com NBR 14.136				
Material	Alumínio / Aço				
Fixação	Parafuso M10				
Acabamento	Anodização / Pintura Eletrostática Pó				
Dimensões Suporte Articulado (mm)	(A)154 x (B)150 x (C)115	(A)243 x (B)150 x (C)115	(A)349 x (B)150 x (C)115	(A)349 x (B)150 x (C)115	(A)349 x (B)150 x (C)115
Peso Líquido Suporte Articulado (kg)	1,32 kg	2,30 kg	3,00 kg	3,00 kg	3,00 kg
Dimensões Suporte Fixo (mm)	(A)185 x (B)149 x (C)115	(A)273 x (B)149 x (C)115	(A)381 x (B)149 x (C)115	(A)381 x (B)149 x (C)115	(A)381 x (B)149 x (C)115
Peso Líquido Suporte Fixo (kg)	1,31 kg	2,04 kg	2,80 kg	2,80 kg	2,80 kg
Grau de Proteção IP	Óptico - IP65 / Driver - IP67				

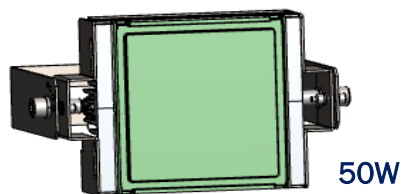
Dimensões (mm)



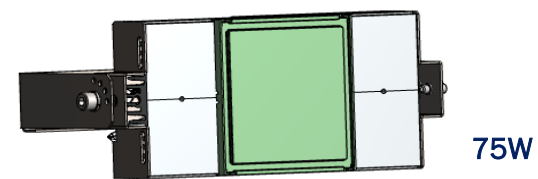
Suporte Articulado



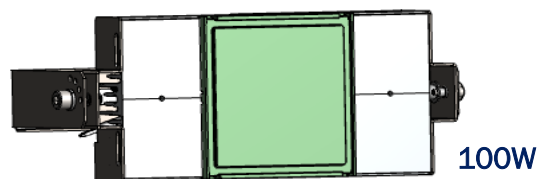
Suporte Fixo



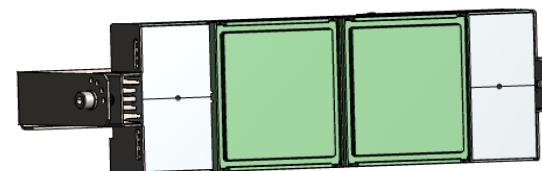
50W



75W



100W



130 /150W