

Linha HPC 2

REFLETORES E LUMINÁRIAS INDUSTRIAIS



**Durabilidade
e luminosidade**



120w



VANTAGENS DA LINHA HPC 2 LED High Bay

1 Vida útil alta

2 Design Simples
e Moderno

3 Alto Fluxo Luminoso

4 Resistente a intempéries,
corrosão por maresias e
aos raios UV

5 Fácil Manutenção

6 Driver Inventronic

E MAIS Baixa temperatura operacional

APLICAÇÕES

- Postos de combustível
- Portarias
- Estacionamentos
- Áreas de Produção
- Concessionárias
- Câmaras Frias
- Áreas de Segurança
- Áreas de Armazenagem

Vendas técnicas +55 11 3564-3031

comercial@h2xtech.com.br | www.h2xtech.com.br

Rua Silva Bueno, 457 | São Paulo | SP



As luminárias e os refletores industriais da H2XTECH são produzidas com componentes (drivers e chips led) de qualidade internacional, possuem versatilidade nas aplicações, mínima manutenção e ótimo desempenho, atendem ainda às mais diversas necessidades de iluminação nas áreas de produção e/ou estocagem de materiais, e também podem ser utilizados em áreas internas como zonas de produção em geral, armazéns, câmaras frias, salas limpas, áreas classificadas e ambientes agressivos.

Contam com alta eficiência do chip LED e avançado sistema óptico, que garante lentes translúcidas e simétricas, proporcionando maior luminosidade e melhor distribuição da luz, que combinado, a flexibilidade no design, a alta resistência mecânica e o eficiente sistema de circulação de ar reforça que os produtos em LED da H2XTECH como a melhor alternativa em iluminação independente da aplicação para seu ambiente industrial.

FLEXIBILIDADE DE ESTRUTURAS



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Cód.	Potência (w)	Eficiência Lumínosa útil (lm/W)	Fluxo Lumínoso (lm)	Fator de Potência	Marca do LED	Marca do Driver	CCT (K)	IRC
HPC - 2	120	150±8	18000±960	0.95	Lumileds	Mosso Inventronics	3000 4500 5700	≥72

Qtde. Módulos	Voltagem (V) Frequência (Hz)	Dimensões Produto (mm)	Dimensões Caixa (mm)	N.W (kg)	G.W (kg)	Condição Ideal de Trabalho	Temperatura de Armazenagem	Proteção	Vida útil Estimada
HPC - 2	AC 100 - 240V 50 - 60Hz	505*425*50	510*430*55	2.0	2.6	-40 °C~+50 °C, 10%~90%RH.	-40°C~+50 °C	IP67	>80,000

OPÇÕES DE MÓDULOS

Distribuições de Luz (ângulos graus)	12°	25°	40°	60°	90°	110°	40°x110°	30°x110°	110°x105° Lambert Type

Vendas técnicas +55 11 3564-3031

comercial@h2xtech.com.br | www.h2xtech.com.br

Rua Silva Bueno, 457 | São Paulo | SP

