

LED NOVA HIGH BAY

ประสิทธิภาพสูง 160 LM/W

- คุ่มค่า คืนทุนไวในราคาขายกระเป๋
- ประสิทธิภาพส่องสว่าง 160lm/w
- โครงสร้างแข็งแรง กันน้ำกันฝุ่นได้ระดับ IP65 ตลอดอายุการใช้งาน
- ปลอดภัยสูงสุดด้วยระบบป้องกันไฟกระชาก 6KV
- เปิดติดได้ทันที แสงนิ่ง สบายตา ไม่มีช่วงกะพริบไหว
- อายุการใช้งาน 50,000 ชั่วโมง รับประกันคุณภาพสินค้า 5 ปี
- ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไทย (มอก. 1955-2551)

5 YEAR WARRANTY



อุปกรณ์เสริม

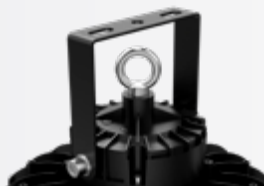
1. ฝาอะลูมิเนียม



2. ฝาครอบPC

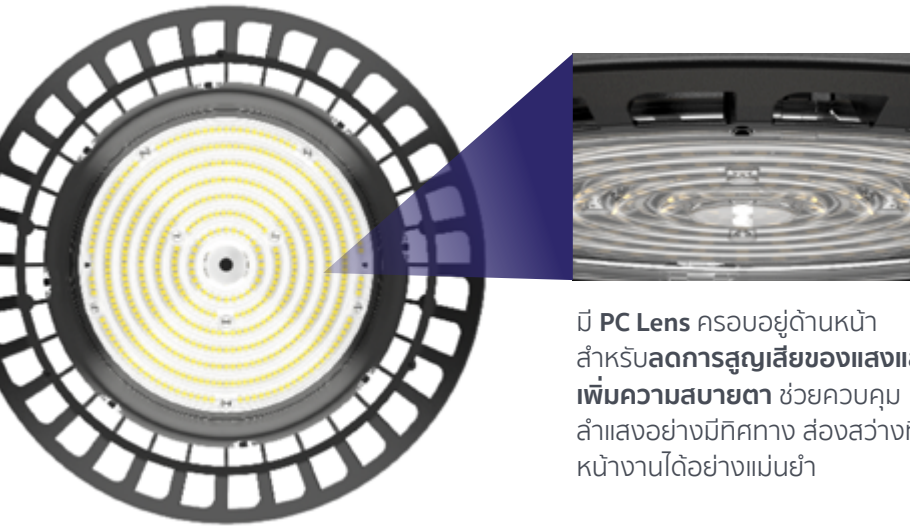


3. รางจับ (Bracket) ปรับองศา



4. Motion sensor





มี PC Lens ครอบอยู่ด้านหน้า
สำหรับลดการสูญเสียของแสงและ
เพิ่มความสบายตา ช่วยควบคุม
ลำแสงอย่างมีทิศทาง ส่องสว่างที่
หน้างานได้อย่างแม่นยำ

คุณภาพสูง ด้วยประสิทธิภาพส่องสว่าง 160lm/w

LED High bay รุ่น Nova ใช้ LED chip คุณภาพสูงจาก PHILIPS Lumileds ทำให้โคมไฟมีปริมาณแสงมาก แม้เลือกใช้วัตต์ต่ำ กินไฟน้อย ช่วยลดการใช้พลังงานได้ดีมากยิ่งขึ้น

Protection for LED DRIVER



Surge protection
6KV



Short circuit
protection



Over temperature
protection

1. ระบบป้องกันไฟกระชาก 6KV (Surge protection 6KV)
 2. ระบบป้องกันอุณหภูมิสูงเกิน (Over temperature protection)
 3. ระบบป้องกันแรงดัน-กระแสไฟเกิน (Over voltage & current protection)
 4. ระบบป้องกันการลัดวงจร (Short circuit protection)
- ช่วยให้โคมไฟมีความ เสถียรทางไฟฟ้าสูง อายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง

Specifications

Light source
Driver
Material
Harmonic (%THDi)
Working Temperature
Power Factor

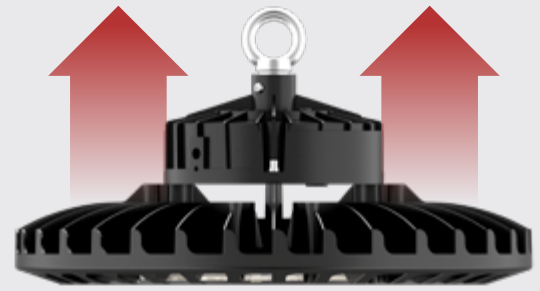
LED Philips Lumileds
Lifud
Aluminum Alloy + PC lens
<15%
-30C° to +50C°
0.98

Color Accuracy (CRI)
Ingress protection code
Surge protection
Lifespan
Warranty

80
IP 65
6KV
50,000 hrs
5 years

Model No.	Power	Lumens	Efficacy	Input Voltage	Nominal CCT	Beam Angle	Power Factor	Dimension	Net Weight
CH-HBFC4-30-100W	100W	16,000 lm	160 lm/w	AC 220-240V, 50-60Hz	3000K / 4000K / 5700K*	60° / 90°* / 120°	>0.9	∅ 251x170mm	2.2 kgs
CH-HBFC4-30-120W	120W	19,200 lm						∅ 251x170mm	2.2 kgs
CH-HBFC4-30-150W	150W	24,000 lm						∅ 271x178mm	2.4 kgs
CH-HBFC4-30-200W	200W	32,000 lm						∅ 340x182mm	3.8 kgs
CH-HBFC4-30-240W	240W	38,400 lm						∅ 340x182mm	3.8 kgs

ระบายความร้อนสะสมออกจากตัวโคม



แผงระบายความร้อนขนาดใหญ่ที่แบ่งเป็นซี่ ช่วยให้ อากาศไหลเวียนอย่างทั่วถึง

LED Nova High bay ผลิตจาก Aluminum จัดขึ้นรูปคุณภาพสูง ออกแบบเฉพาะให้บางพิเศษ แต่ยังคงความทนทานได้อย่างยอดเยี่ยม มีน้ำหนักเบา-ติดตั้งง่าย ด้านหลังโคมเสมือนแผงระบายความร้อนขนาดใหญ่ ช่วยนำความร้อนสะสมออกจากตัวโคมได้อย่างรวดเร็ว



เพิ่มความมั่นใจด้วยความสามารถการกันน้ำกันฝุ่น ระดับ IP 65 หมดกังวลแม้ติดตั้งภายนอกอาคาร ให้โคมไฟแข็งแรงตลอดอายุการใช้งาน