



# Greenperform Highbay G2

## BY687P LED200/CW PSR S-NB L3000

Cool white, Regulasi unit catu daya, Cahaya kecil

Lampu GreenPerform LED Highbay didesain untuk menggantikan lampu konvensional hingga 400W HID Highbay. Sistem lampu tingkat lanjut ini dapat memberikan penghematan energi hingga 77%. Sistem memberikan penggantian titik ke titik secara sederhana hingga 400W HID Highbay dengan tiga metode pemasangan mudah. Desain rata yang unik memberikan fleksibilitas untuk memasang kait, gantungan, atau braket. GreenPerform LED Highbay juga akan mengurangi waktu tidak aktif. Apabila terjadi kegagalan daya maka akan menyala dengan segera, dibandingkan lampu HID konvensional yang pemanasannya lebih lambat. Lampu ini memberikan performa tinggi yang luar biasa dalam berbagai aplikasi. Ada tiga bentuk sinar untuk dipilih dan optik rak tinggi yang direkayasa untuk menyinari bidang vertikal dengan akurasi tinggi yang luar biasa

### Product data

Informasi Umum		Teknis Lampu	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak	Flux Cahaya	14.000 lm
Jumlah unit alat	1 unit	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	6500 K
Alat	-	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	100 lm/W
Driver tercakup	Ya	Indeks renderasi warna (CRI)	85
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Warna sumber cahaya	Cool white
Tanda CE	-	Jenis optik	Cahaya kecil
Tanda dapat menyala	-	Tipe penutup optik	Kaca keras
Tanda ENEC	-	Penyebaran sinar lampu luminer	70°
Pengujian kawat pijar	Suhu 650 °C, durasi 30 detik		

# Greenperform Highbay G2

## Pengoperasian dan Kelistrikan

Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Konsumsi Daya	200 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.95
Koneksi	-
Kabel	Kabel 3,0 m tanpa konektor
Jumlah produk pada MCB 16 A tipe B	8

## Suhu

Kisaran suhu ambien	-25 hingga +45 °C
---------------------	-------------------

## Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Ya
Driver/unit daya/transformator	Regulasi unit catu daya
Antarmuka kontrol	-
Output cahaya konstan	Ya

## Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Logam
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Kaca tempered
Warna Housing	Perak
Lapisan penutup optik	Jernih

## Penyetujuan dan Aplikasi

Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP65 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
---	---

Kode pelindung dampak mekanis	IK07 [2 J bertulang]
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

## Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-7.5%
Kromatisitas awal	-
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

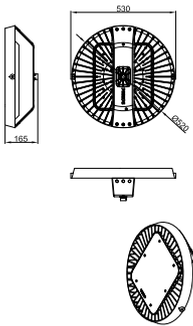
## Kondisi Aplikasi

Tingkat redup maksimum	1% (tergantung peredup, ELV)
------------------------	------------------------------

## Data Produk

Nama produk pesanan	BY687P LED200/CW PSR S-NB L3000
Nama lengkap produk	BY687P LED200/CW PSR S-NB L3000
Kode produk lengkap	911401569311
Kode urutan	911401569311
No. Material (12NC)	911401569311
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8718291995821
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1
EAN/UPC - Kantung	8718291995821

## Dimensional drawing



## Greenperform Highbay G2

