



# ActiStar

## BVP631 LED1095/757 820W S3 1-10V

ActiStar, 109500 lm, 820 W, 757 cool white, Analog, Keamanan kelas I

Philips ActiStar mewarisi dan mengembangkan keunggulan konsisten lampu sorot merek Philips ke tingkat kinerja baru untuk menerangi lapangan dan area olahraga rekreasi Anda dengan teknologi LED terbaik di kelasnya. Ini adalah solusi ideal baru untuk berbagai aplikasi pencahayaan, seperti lapangan olahraga rekreasi, halaman dan pelabuhan kontainer, apron dan area industri yang luas, jalan persimpangan, dll. ActiStar akan memberi energi pada fasilitas olahraga Anda dengan keseragaman dan dapat meningkatkan keamanan persimpangan jalan dengan memaksimalkan efisiensi. Desain yang dioptimalkan untuk retrofit 1:1 dalam ukuran kompak dengan bobot yang lebih rendah, pilihan optik yang luas, kualitas manufaktur yang tinggi. Ini dapat memberikan cahaya yang cukup dengan efisiensi yang lebih tinggi, dan menggabungkan sumber cahaya LED terbaik di kelasnya, sistem optik modular, heat sink, dan driver ke dalam housing satu bagian yang memenuhi standar keselamatan yang diakui secara global. Heat sink yang dirancang dengan ketat menggabungkan estetika dan fungsionalitas untuk memastikan keandalan yang sangat baik. Performa pencahayaan yang superior dan masa pakai yang lebih lama untuk mengaktifkan potensi Anda yang tak terbatas, ActiStar.

### Product data

Informasi Umum		Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	
Driver tercakup	Ya		5700 K
Tag servis	Ya	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	133 lm/W
Teknologi Pencahayaan	LED	Indeks renderasi warna (CRI)	>70
Tangga penawaran	Spesifikasi	Warna sumber cahaya	757 cool white
		Area proyeksi efektif	0,4 m <sup>2</sup>
Teknis Lampu		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Flux Cahaya	109.500 lm	Tegangan Masuk	220-240 V

Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Lonjakan arus	276 A
Konsumsi Daya	820 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.95
Koneksi	Kabel/kawat penghubung
Kabel	Kabel 1,5 m tanpa konektor
Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	1
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

#### Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Ya
Antarmuka kontrol	Analog

#### Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Aloi Aluminium
Material penutup optik	Polikarbonat
Warna Housing	Abu-abu
Panjang keseluruhan	740 mm
Lebar keseluruhan	657 mm
Tinggi keseluruhan	89 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	89 x 657 x 740 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kode pelindung dampak mekanis	IK08 [5 J perlindungan vandalisme]
Tipe penutup optik	Mangkuk/penutup polikarbonat

Berat Bersih (Bagian)	27,300 kg
-----------------------	-----------

#### Penyetujuan dan Aplikasi

Tanda dapat menyala	-
Tanda CE	Ya
Kisaran suhu ambient	-40 hingga +50 °C

#### Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	0.3287, 0.3425
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

#### Data Produk

Nama produk pesanan	BVP631 LED1095/757 820W S3 1-10V
Nama lengkap produk	BVP631 LED1095/757 820W S3 1-10V
Kode produk lengkap	692234198257600
Kode urutan	911401615308
No. Material (12NC)	911401615308
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	6922341982576
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1
EAN/UPC - Kantung	6922341982576

#### Dimensional drawing

