



Tango Pro

BVP564 LED555/740 380W EP SWB

Tango Pro, 55500 lm, 380 W, 740 neutral white, 73° x 26°, tergantung driver (1-10V, DALI...), Keamanan kelas I, Braket pemasangan

Lampu sorot LED Philips Tango Pro merupakan generasi kelima dari lampu sorot LED Philips Tango. Tango Pro membawa efisiensi ke tingkat berikutnya, memberikan efisiensi terbaik di industri dalam desain yang ringkas namun elegan. Lampu ini dapat diaplikasikan dalam berbagai macam penggunaan, dari pencahayaan area hingga fasilitas olahraga rekreasi. Driver LED hadir dalam wadah yang ringkas dan kokoh yang memenuhi standar keselamatan yang diakui secara global. Heat sink-nya didesain secara khusus yang menggabungkan estetika dan fungsionalitas untuk memastikan keandalan yang sangat baik. Siluet luminer yang modular dan ramping menawarkan desain yang seimbang secara visual. Lampu sorot LED Philips Tango Pro dirancang untuk menciptakan lingkungan yang lebih terang dan aman. Didukung teknologi LED terkini, Tango Pro memberikan kinerja unggul dalam distribusi cahaya dan UltraEfficiency 170 lm/W dan hingga 200 lm/W. Umur lampu yang panjang dan bahan yang dapat didaur ulang mendukung upaya Anda untuk memenuhi target keberlanjutan.

Warnings and Safety

- Untuk aplikasi di garis pantai, direkomendasikan MSP 2.000 jam (atau lebih) (bebas dari tanggung jawab atas kerusakan akibat keausan)
- Tidak cocok untuk area industri kimia
- Tidak cocok untuk dipasang pada benda bergerak

Product data

Informasi Umum		Tangga penawaran	Kinerja
Driver tercakup	Ya		

Tango Pro

Teknis Lampu

Flux Cahaya	55.500 lm
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	146 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	70
Sudut sumber cahaya	120 °
Warna sumber cahaya	740 neutral white
Tipe optik	Sudut cahaya asimetris
Penyebaran sinar lampu luminer	73° x 26°
Area proyeksi efektif	0,23 m ²

Pengoperasian dan Kelistrikan

Tegangan Masuk	220-240 V
Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Lonjakan arus	350 A
Waktu masuk tiba-tiba	0,1 ms
Konsumsi Daya	380 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.95
Koneksi	Kabel/kawat penghubung
Kabel	Kabel 1,0 m tanpa konektor
Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	3
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	1-10V
Antarmuka kontrol	tergantung driver (1-10V, DALI...)
Tingkat redup maksimum	10%

Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Aluminium cetak permanen ADC1 - grade aloi (EN AC-47100)
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Polikarbonat
Warna Housing	RAL7040

Perangkat pemasangan	Braket pemasangan
Lapisan penutup optik	Jernih
Panjang keseluruhan	508 mm
Lebar keseluruhan	555 mm
Tinggi keseluruhan	77 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	77 x 555 x 508 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kode pelindung dampak mekanis	IK08 [6 J]
Tipe penutup optik	Polikarbonat
Berat Bersih (Bagian)	11,250 kg

Penyetujuan dan Aplikasi

Tanda dapat menyala	-
Tanda CE	Ya
Performa temperatur lingkungan Tq	50 °C
Kisaran suhu ambien	0 °C hingga 40 °C

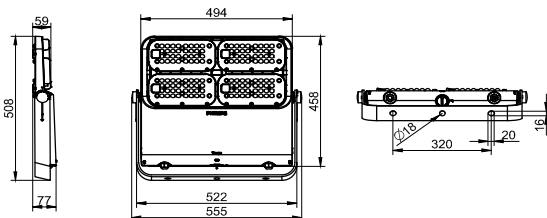
Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	-10% / +10%
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

Data Produk

Nama produk pesanan	BVP564 LED555/740 380W EP SWB
Nama lengkap produk	BVP564 LED555/740 380W EP SWB
Kode produk lengkap	692234199443299
Kode urutan	911401652309
No. Material (12NC)	911401652309
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	6922341994432
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1
EAN/UPC - Kantung	6922341994432

Dimensional drawing



Tango Pro

