



Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE

Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet, 200 W, 24000 lm, 4000 K, CRI80, Symmetrinen, leveä valokeila, IP65

Ledinaire floodlight -valonheitinvalikoima sisältää useita suosittuja valmiita LED-valaisimia. Korkeaa Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettava, energiatehokas ja edullinen – juuri sitä mitä tarvitset.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	
Lamppuperheen koodi	-	Vastaava väriämpötila (nim.)	4000 K
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	120 lm/W
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Värintoistoindeksi (CRI)	>80
Liitäntälaitte mukana	Kyllä	Välkyntäarvo (PstLM)	1
Valonlähdemoduulin tyyppi	LED	Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	5
Lighting Technology	LED	Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
CE-merkintä	Kyllä	Optisen kuvun/linsin tyyppi	Lasi
Takuuaika	5 vuotta	Valaisimen valokeilan hajautus	110° x 110°
Syttyvyysmerkintä	-	Optiikan tyyppi, ulkotila	Symmetrinen, leveä valokeila
ENEC-merkintä	-		
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s		
RoHS-yhteensopiva	Kyllä		
Valaistuksen tekniset tiedot		Käyttö- ja sähkö tiedot	
Ylöspäin suuntautuvan valon suhde	0	Viivatiheys	50 or 60 Hz
Valovirta	24 000 lm	Tulojännite	220–240 V
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-	Alkuperäinen CLO-energiankulutus	- W
		Keskimääräinen CLO-energiankulutus	200 W
		CLO-tehonkulutus	- W
		Kytkevätvirtasäys	4,38 A

Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

Kytkenäaika	0,0284 ms
Virrankulutus	200 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.95
Liitäntä	Kytkenäjohto rasia-asennukseen
Kaapeli	Kaapeli 2,0 m ilman pistoketta
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	11

Käyttölämpötila

Käyttölämpötila-alue	-25...+40 °C
----------------------	--------------

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte/verkkolaitte/muuntaja	Tehosyöttöyksikkö (päällä/pois)
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Lasi
Optisen kuvun/linssin materiaali	Karkaistua lasi
Kiinnitysmateriaali	Teräs
Kotelon väri	Harmaa
Asennuslaite	Asennuskiinnike, säädettävä
Optisen kuvun/linssin muoto	Litteä
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaispituus	336 mm
Kokonaisleveys	482 mm
Kokonaiskorkeus	37,7 mm
Tehokas heijastettu alue	0,112 m ²
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	38 x 482 x 336 mm

Merkinnät ja luokitukset

Suojausluokan koodi	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK08 [5 J Ilkivallan kestävä]
Ylijännitesuoja (yleinen/differentiaali)	Valaisimen syöksyjännitesuojaus 4 kV differentiaalitulassa ja 4 kV yleisstilassa
Kestävän kehityksen profiili	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I

Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Fotobiologisen riskin erittely	0,2 m

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alkuperäinen kromaattisuus	(0.380, 0.380) SDCM <5
Valovirran toleranssi	+/-10%
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%
Alkup. värintoistoindeksin toleranssi	+/-2

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöajan aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöajan aikana*	80

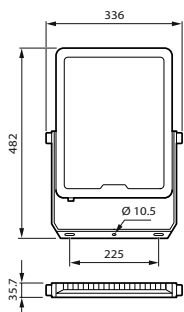
Käyttökohteiden olosuhteet

Enimmäishimmennystaso	Ei sovellettavissa
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C

Tuotetiedot

Full EOC	871951453349399
Tilaustuotteen nimi	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE
Tilauskoodi	53349399
Paikallinen koodi	4517374
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	4
Tuotekoodi (12NC)	911401858483
Koko tuotenimi	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE
EAN/UPC – laatikko	8719514533738
Paikallisen koodin kuvaus	4517374
EAN/UPC - Product/Case	8719514533493

Mittapiirros



Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

