

# PHILIPS

## Lighting



# Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

## BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE

Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet, 30 W, 3600 lm, 6500 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.)	6500 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	865 Viileä päivänvalo
CE-merkintä	Kyllä	Optisen kuvun/linsin tyyppi	Lasi
Takuuaika	3 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	3 600 lm	Tulojännite	220–240 V
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-	Alkuperäinen CLO-energiankulutus	- W
		Keskimääräinen CLO-energiankulutus	30 W
		CLO-tehonkulutus	- W
		Kytkevätvirtasäys	1,22 A

## Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

Kytettäaika	0,0072 ms
Virrankulutus	30 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.95
Liitäntä	Kytentäjohto rasia-asennukseen
Kaapeli	Kaapeli 1,0 m ilman pistoketta
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	73

### Käyttölämpötila

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

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Liitäntälaite/verkkolaite/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	133 mm
Kokonaisleveys	182 mm
Kokonaiskorkeus	25,5 mm
Tehokas heijastettu alue	0,017 m <sup>2</sup>
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	26 x 182 x 133 mm

### Merkinnät ja luokitukset

Suojausluokan koodi	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mekaanisen iskusojauksen koodi	IK07 [2 J Vahvistettu]
Ylijännitesuoja (yleinen/differentiaali)	Valaisimen syöksyjännitesuojaus 2 kV differentiaalitulassa ja 2 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	(0.313, 0.337) SDCM <5
Valovirran toleranssi	+/-10%
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%
Alkup. värintoistoindeksin toleranssi	+/-2

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjaislaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöä aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	80

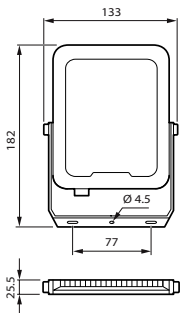
### Käyttökohteiden olosuhteet

Enimmäshimmennystaso	Ei sovellettavissa
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C

### Tuotetiedot

Full EOC	871951453346299
Tilaustuotteen nimi	BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE
Tilauuskoodi	53346299
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	16
Tuotekoodi (12NC)	911401863483
Koko tuotenimi	BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE
EAN/UPC – laatikko	8719514533707
EAN/UPC - Product/Case	8719514533462

## Mittapiirros



## Ledinaire floodlights gen3 -valonheittimet

