



Ledinaire All-in Floodlights

BVP167 LED12/830_40_65DOB 10W SWB MDU

Ledinaire All-in Floodlights, 10 W, 1100 lm, 1200 lm, 3000 K, 4000 K, 6500 K, Tunnistinpohjainen himmennys, Symmetrinen, MDU

Ledinaire All-in -valonheitinten väriämpötilaa voidaan vaihtaa helposti dip-kytkimellä. Enää ei tarvitse valita valonheitintä lämpimän valkoisen, neutraalin valkoisen tai kylmän valkoisen väriämpötilan välillä, sillä nyt kaikki vaihtoehdot ovat saatavilla yhdessä valaisimessa. Tuotevalikoima sisältää laadukkaita Philips-valaisimia kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettava, energiatehokas ja edullinen – juuri sitä mitä tarvitset.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	
Lamppuperheen koodi	LED12S [LED module, system flux 1200 lm]	Vakotehokkuus (nimellinen)	110 120 lm/W
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Vastaava väriämpötila (nim.)	3000 4000 6500 K
Liitäntälaitte mukana	Kyllä	Värintoistoindeksi (CRI)	80
Valokenno	Valokenno sisältyy	Välkyntäarvo (PstLM)	1
Valonlähdemoduulin tyyppi	LED system in flux	Valonlähteen väri	830 Lämmin valkoinen ja 865 Viileä päivänvalo
Arvoasteikko	Hinta-laatu	Optiikan tyyppi	Symmetrinen 110°
Upotettu ohjaus	Liikkeen tunnistin	Optisen kuvun tyyppi	Lasi
Valaistuksen tekniset tiedot		Valaisimen valokeilan hajautus	110°
Ylöspäin suuntautuvan valon suhde	0	Optiikan tyyppi, ulkotila	Symmetrinen
Valovirta	1100 1200 lm	All-in-malli	All-in, Multi Color Temperature
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	27°		

Ledinaire All-in Floodlights

Käyttö- ja sähkö tiedot	
Tulojännite	220-240 V
Viivatiheys	50 or 60 Hz
Kytkevävirtasäys	0,78 A
Kytkeväaika	0,00648 ms
Virrankulutus	10 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.8
Liitäntä	Vapaat johtimet
Kaapeli	Kaapeli 1,0 m ilman pistoketta
Tuotteiden määrä MCB:ssä,16 A, tyyppi B	218

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

Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte/verkkolaitte/muuntaja	LED-piirilevyn integroitu liitäntälaitte (DoB)
Ohjausliittymä	Tunnistinpohjainen himmennys
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Lasi
Optisen kuvun/linssin materiaali	Karkaistu lasi
Kiinnitysmateriaali	Teräs
Kotelon väri	RAL 7043
Asennuslaite	U-muotoisella kannattimella, säädettävä valaisukulma, yleisasennus
Optisen kuvun/linssin muoto	Littea
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Clear
Kokonaispituus	162 mm
Kokonaisleveys	85 mm
Kokonaiskorkeus	56 mm
Tehokas heijastettu alue	0,006300000000000001 m²
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	56 x 85 x 162 mm

Merkinnät ja luokitukset	
Suojausluokan koodi	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK07 [2 J Vahvistettu]
Ylijännitesuoja (yleinen/differentiaali)	1.5/1.5 kV
Kestävän kehityksen profiili	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille

CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	-
Takuu aika	5 vuotta
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Fotobiologisen riskin erittely	0,2 m
RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)	
Valovirran toleranssi	+/-10%
Alkuperäinen kromaattisuus	(0.440,0.403); (0.369,0.364); (0.313,0.337) SDCM<5
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%
Alkup. värintoistoindeksin toleranssi	-2

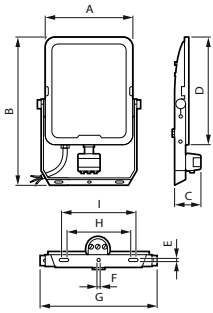
Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)	
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöä aikana	7,5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	80

Käyttökohteiden olosuhteet	
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Ei sovellettavissa

Tuotetiedot	
Tilastuotteen nimi	BVP167 LED12/830_40_65DOB 10W SWB MDU
Koko tuotenimi	BVP167 LED12/830_40_65DOB 10W SWB MDU
Full EOC	872016973615399
Paikallisen koodin kuvaus	4517396
Tilaukoodi	911401891386
Tuotekoodi (12NC)	911401891386
Paikallinen koodi	4517396
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Nettopaino	0,290 kg
EAN/UPC - tuote/kotelo	8720169736153
SAP-osoitaja – pakkauksia ulomassa	24
EAN/UPC – laatikko	8720169736344

Ledinaire All-in Floodlights

Mittapiirros



mm	10W	20W	30W	50W	70W
A	70	82	117	150	175
B	174	191	220	255	295
C	58	58	58	58	70
D	90	109	145	185	215
E	4,2	4,2	4,5	5,5	6,5
F	4,2	4,2	4,5	6,5	6,5
G	85	97	133	173	203
H	41	50	70	90	110
I	51	60	85	116	130

