



OptiSpace

BCB500 LED27-4S/740 ANB14 II A DGR

OPTISPACE BOLLARD - LED module 2700 lm - 740 Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä - Suojausluokka II - Epäsymmetrinen - Musta

OptiSpace on loistava pollariratkaisu, jolla voit luoda kauniin asukaslähtöisen kaupunkimaiseman ilman korkeitakin asennuksia. OptiSpace tarjoaa muun muassa kaiken tämän ja houkuttelevan investoinnin kokonaiskustannuksen. Eri hallinta-asetusten avulla voit pienentää energiankulutusta ja täten kokonaiskustannuksia entisestään. Erinomaisten ja optimoitujen valonjakoasetusten ansiosta voit suurentaa pollareiden väliä, mikä vähentää asennettavien valopisteiden määrää. OptiSpace on saatavilla ei väreissä, joten se tukee erilaisia suunnittelumalleja: Philipsin Ultra Dark Grey on vakioväri, ja muut värit ovat saatavilla pyydettyessä.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		CE-merkintä	CE-merkintä
Lamppuperheen koodi	LED27 [LED module 2700 lm]	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Valonlähteen väri	740 Neutraali valkoinen	Takuuaika	5 vuotta
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	Optic type outdoor	Epäsymmetrinen
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Vakiovalo-ominaisuus	Ei
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSD [Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä]	MCB-tuotteiden määrä	23
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
Optisen kuvun/linssin tyyppi	PCC [Kirkas polykarbonaattikupu]	LED engine type	LED
Valaisimen valokeilan hajautus	7° - 9° x 177°	Product Family Code	BCB500 [OPTISPACE BOLLARD]
Liitäntä	-	Valon tekniset tiedot	
Kaapeli	Johto 1.5 m ilman pistotulppaa (CIK5)	Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II	Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Tulenarkuusmerkintä	F [Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille]		

Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	0°
--------------------------------------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
Kytkevävirtasysäys	15 A
Syttymisaika	0,36 ms
Tehokerroin (min.)	0.96

Ohjaujärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Painevalettu alumiini
Heijastimen materiaali	Alumiini
Optiikan materiaali	Polymethyl methacrylate
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Steel
Asennuslaite	Pohjalevy
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaispituus	270 mm
Kokonaisleveys	270 mm
Kokonaiskorkeus	848 mm
Kokonaishalkaisija	168 mm
Effective projected area	0,172 m ²

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP66 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
-----------	--

Mek. iskun suojauskoodi	IK10 [20 J ilkeäsuojaus]
-------------------------	----------------------------

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	2390 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	167 lm/W
Alun vast. värlämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	>70
Alkukromaattisuus	(0,3818; 0,3796) SDCM<3
Ottoteho alussa	20 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

Käyttökohteiden olosuhteet

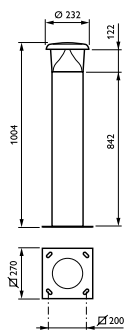
Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
-------------------------	----------------

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869948120900
Tilaustuotteen nimi	BCB500 LED27-4S/740 ANB14 II A DGR
EAN/UPC - tuote	8718699481209
Tilauuskoodi	48120900
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	912300024103
Nettopaino (kappale)	15,200 kg



Mittapiirros



OptiSpace Bollard BCB500

