



OptiSpace

BCB500 LED56-4S/740 S DGR

OPTISPACE BOLLARD - LED module 5600 lm - 740 Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä - Suojausluokka I - Symmetrinen - 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 pyydettäessä.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		CE-merkintä	CE-merkintä
Lamppuperheen koodi	LED56 [LED module 5600 lm]	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Valonlähteen väri	740 Neutraali valkoinen	Takuuaika	5 vuotta
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	Optic type outdoor	Symmetrinen
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Muita tietoja	* Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSD [Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä]	Vakiovalo-ominaisuus	Ei
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	MCB-tuotteiden määrä	20
Optisen kuvun/linssin tyyppi	PCC [Kirkas polykarbonaattikupu]	EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Valaisimen valokeilan hajautus	177°	LED engine type	LED
Liitäntä	-	Tuoteperheen koodi	BCB500 [OPTISPACE BOLLARD]
Kaapeli	Johto 1.5 m ilman pistotulppaa (C1K5)		
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I		
Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille		

Valon tekniset tiedot

Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	0°

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220–240 V
Syöttötaajuus	50–60 Hz
Kytkevävirtasysäys	22 A
Syttymisaika	0,29 ms
Tehokerroin (min.)	0.98

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Alumiini
Optiikan materiaali	Polymethyl methacrylate
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Teräs
Asennuslaite	Pohjalevy
Optiikan kuvun/linssin muoto	Sylinteri/sylinterimäinen
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaispituus	270 mm
Kokonaisleveys	270 mm
Kokonaiskorkeus	848 mm
Kokonaishalkaisija	168 mm
Effective projected area	0,172 m ²
Väri	Musta
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	848 x 270 x 270 mm (33.4 x 10.6 x 10.6 in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP66 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK10 [20 J ilkkivaltasuojaus]
Syöksyjännitesuojaus (yhteis-/eromuotoinen)	Valaisimen syöksyjännitesuojaus 6 kV differentiaalitulissa ja 6 kV yleistilassa

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	4900 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	173 lm/W
Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	>70
Alkukromaattisuus	(0,3818; 0,3796) SDCM<3
Ottoteho alussa	37.2 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

Käyttökohteiden olosuhteet

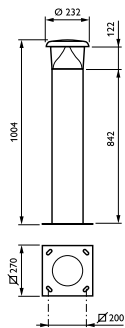
Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
-------------------------	----------------

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869948118600
Tilaustuotteen nimi	BCB500 LED56-4S/740 S DGR
EAN/UPC – tuote	8718699481186
Tilauskoodi	48118600
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	912300024101
Nettopaino (kappale)	15,200 kg



Mittapiirros



OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

Mittapiirros

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

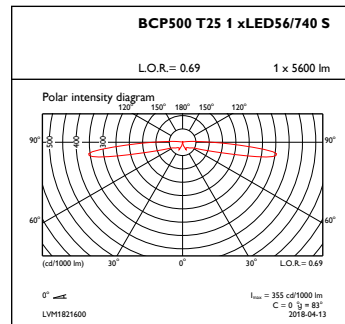
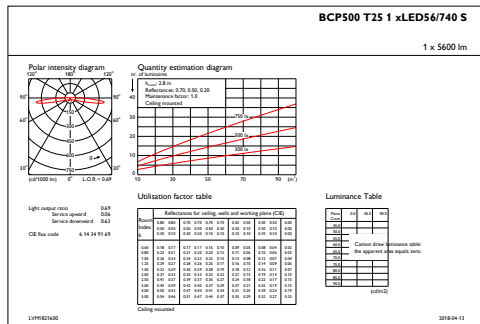
OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

OptiSpace Bollard BCB500

Valonjakotiedot



IFGU1_BCP500T251xLED56740S

OFPC1_BCP500T251xLED56740S

