



## MileWide<sup>2</sup>

### BPP435 LED105-4S/740 I SI BL1 DX70 60S

MileWide 2 post LED - LED module 10500 lm - 740 Neutraali valkoinen - Suojausluokka I - Erittäin laaja valonjako 70 - Hopea - Merivedeltä suojattu pinnoite - Cord 0.5 m with cable connector 3-pole - Asennus pylvään päähän, halkaisija 60-76 mm

Nykyaikaisten ympäristöstävällisten valaistusratkaisujen avulla voidaan parantaa kaupunkiympäristön viihtyisyyttä, mukavuutta ja turvallisuutta. Philips on yhdessä Holscher Designin kanssa suunnitellut MileWide2-valaisimen, joka on suosittu MileWide-tuoteperehen seuraaja. Selkeälinjainen ja sulava MileWide2-sarja sisältää pylviäitä ja valaisinvarsia, jotka sopivat täydellisesti moderniin kaupunkikuvaan. Tehokkaan valaistuksen ja tyylikkään ulkoasun ansiosta MileWide<sup>2</sup> sopii lukuisiin käyttökohteisiin, aina vilkkailta teiltä kaupunkien keskustaan. Monikerroksinen optiikka tuottaa tasaisen valonjaon ja pienemmän häikäisyn, minkä ansiosta HID-ratkaisut voidaan korvata suoraan pylväsvälillä, asennuskorkeudesta tai valon laadusta tinkimättä.

#### Tuotetiedot

Yleistä tietoa			
Lamppuperheen koodi	LED105 [ LED module 10500 lm]	Liitäntä	Liitosyksikkö, 3-napainen
Valonlähteen väri	740 Neutraali valkoinen	Kaapeli	Cord 0.5 m with cable connector 3-pole
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Pinnoite	Merivedeltä suojattu pinnoite
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]	Tulenarkuusmerkintä	-
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	CE-merkintä	CE-merkintä
Optisen kuvun/linsin tyyppi	FG [ Tasolasi]	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Valaisimen valokeilan hajautus	-	Optic type outdoor	Erittäin laaja valonjako 70
Ohjaukseen liittyvä	-		

Muita tietoja	* Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Vakiovalo-ominaisuus	Ei
MCB-tuotteiden määrä	10
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
LED engine type	LED
Tuoteperheen koodi	BPP435 [ MileWide 2 post LED]

## Valon tekniset tiedot

Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0,03
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	-

## Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220/240 V
Syöttötaajuus	50–60 Hz
Kytkevävirtasysäys	45 A
Syttymisaika	285 ms
Tehokerroin (min.)	0.98

## Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

## Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Alumiini
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polymethyl methacrylate
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Lasi
Kiinnitysmateriaali	Alumiini
Asennuslaite	60/76P [ Asennus pylvään päähän, halkaisija 60-76 mm]
Optiikan kuvun/linssin muoto	Litteä
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaispituus	574 mm
Kokonaisleveys	276 mm
Kokonaiskorkeus	178 mm

Effective projected area	0,049 m <sup>2</sup>
Väri	Hopea
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	178 x 276 x 574 mm (7 x 10.9 x 22.6 in)

## Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP66 [ Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK08 [ 5 J ilkeilynsuojaus]
Syöksyjännitesuojaus (yhteis-/eromuotoinen)	Valaisimen syöksyjännitesuojaus 6 kV differentiaalitulassa ja 6 kV yleisulassa

## Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	8190 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	128 lm/W
Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	≥70
Alkukromaattisuus	(0,380, 0,380) SDCM <5
Ottoteho alussa	64 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

## Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
Suurin himmennystaso	Ei sovellettavissa

## Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869958044500
Tilastuotteen nimi	BPP435 LED105-4S/740 I SI BL1 DX70 60S
EAN/UPC – tuote	8718699580445
Tilauuskoodi	58044500
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	919008633657
Nettopaino (kappale)	6,800 kg



## Mittapiirros



