



Metronomis LED Fluid

BDS670 GRN15-3S/830 PSR-CLO II MDS 60

Metronomis LED - LED GreenLine 1500 lm -
Tehonsyöttöyksikkö säädettävä jatkuvalla valontuotolla -
Metronomis symmetrinen valonjako - Asennussovite, halkaisija
60 mm

Metronomis LED on ensimmäinen valaisinsarja, joka tarjoaa laajan valikoiman erityisesti ulkovalaistukseen tarkoitettuja valaistustehosteita. Heijastusten, valon ja varjojen innovatiivinen leikki luo maahan tai kupuun tunnelmaa lisäävän kuvion. Metronomis I -sarjan neljä uutta valaisinta ovat muotoilultaan veistoksellisen pelkistettyjä. Päivisin huomaamaton, läpinäkyvä muotoilu sulautuu niin moderniin kuin klassiseenkin kaupunkiympäristöön, kun taas öisin valaisimella on sekä toiminnallinen että koristeellinen rooli. Joustava, modulaarinen Metronomis LED -sarja sisältää erilaisia pylväitä sekä laajan valikoiman optiikoita ja tehosteita. Niiden avulla arkkitehdit ja valaistussuunnittelijat voivat luoda yhtenäisen, yhdenmukaisen valaistuksen, joka mukailee kaupungin kulttuuria ja historiaa. Valaisinten avulla voidaan myös heijastaa valaistustehosteita, esimerkiksi tunnuksia tai logoja, jotka korostavat kaupunki-identiteettiä.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	
Valonlähteiden määrä	1 [1 kpl]	Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Lamppuperheen koodi	GRN15 [LED GreenLine 1500 lm]	Optinen elementti	No [-]
Lamppuversio	2S [2nd generation, screw fixation]	Optisen kuvun/linssin tyyppi	PC [Polykarbonaattikupu/-suoja]
Valonlähteen väri	830 Lämmin valkoinen	Valaisimen valokeilan hajautus	17°
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	Upotettu ohjaus	No [-]
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Valon säätö	-
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSR-CLO [Tehonsyöttöyksikkö säädettävä jatkuvalla valontuotolla]	Virtapiirin suojaus	-
		Liitäntä	Ruuviliitin
		Kaapeli	-

Metronomis LED Fluid

Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Pinnoite	-
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 5 s
Tulenarkuusmerkintä	-
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Takuuaika	5 vuotta
Optic type outdoor	Metronomis symmetrinen valonjako
Valokenno	No [-]
Muita tietoja	* -Eurooppalaisen "LED-valaisimien suorituskyvyn arviointi: tammikuu 2018" - ohjeen mukaisesti, B50 ja esimerkiksi B10 - valaisinten huolloissa ei ole tilastollisesti merkittävää eroa. Siten mediaani käyttöikä B50-valaisimelle edustaa myös B10-valaisimen arvoa. * Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Vakiovalo-ominaisuus	Kyllä
MCB-tuotteiden määrä	20
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
LED engine type	LED
Tuoteperheen koodi	BDS670 [Metronomis LED]

Valon tekniset tiedot

Väriavastavuuden vakiopoiikkeama	5
Ylös suuntautuvan valovirran osuus	5
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	-

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220 - 240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
CLO-tehonkulutus alussa	9.984 W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	11.392 W
CLO-tehonkulutus	12.8 W
Kytkevävirtasysäys	22 A
Syttymisaika	0,29 ms
Tehokerroin (min.)	0.92

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Alumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linsin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Alumiini
Asennuslaite	60 [Asennusovite, halkaisija 60 mm]

Optiikan kuvun/linsin muoto	-
Optiikan kuvun/linsin viimeistely	-
Kokonaiskorkeus	990 mm
Kokonaishalkaisija	560 mm
Effective projected area	0,4396 m ²
Väri	Harmaa
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	990 x NaN x NaN mm (39 x NaN x NaN in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP66 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojakoodi	IK10 [20 J ilkkivaltasuojaus]
Syöksyjännitesuojauksen (yhteis-/eromuotoinen)	Philips standard surge protection level kV

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	1396 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	82 lm/W
Alun vast. värilämpötila	3000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.430, 0.300) SDCM <5
Ottoteho alussa	12.8 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 100 000 tunnin käyttöiän aikana	10 %
Valovirran teho keskimääräisen 100 000 tunnin käyttöiän aikana*	L100

Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
Suorituskyvyn lämpötila	25 °C

Tuotetiedot

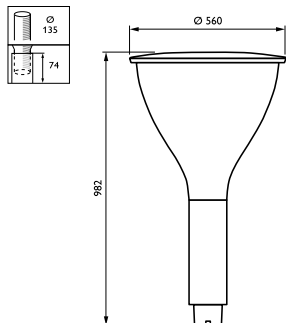
Koko tuotekoodi	871829188505400
Tilaustuotteen nimi	BDS670 GRN15-3S/830 PSR-CLO II MDS 60
EAN/UPC - tuote	8718291885054
Tilaukoodi	88505400
Sähkönumero	4504308
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	910925437977
Nettopaino (kappale)	16,623 kg

850°C



Metronomis LED Fluid

Mittapiirros



Metronomis LED BDS650-670

