



CoreLine Batten

BN126C LED52S/840 IA1 TW1 L1500

840 Neutraali valkoinen - Virtalähde SystemReady-liitännällä, InterAct-valmius

Olipa kyseessä uusi rakennus tai vanhan tilan kunnostus, asiakkaat haluavat valaistusratkaisuja, jotka tarjoavat laadukkaan valon sekä huomattavia energia- ja ylläpitokustannussäästöjä. Uudella ledituotteiden CoreLine Batten -mallistolla voidaan korvata perinteiset runkovalaisimet loisteputkilampuilla. Valinta, asennus ja huolto on helppo toteuttaa: kyseessä on yksinkertainen vaihto.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Takuu-aika	
Valonlähteen valokeilan kulma	- °	Takuu-aika	5 vuotta
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen	Vakiovalo-ominaisuus	Ei
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	MCB-tuotteiden määrä	22
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	Virtalähde SystemReady-liitännällä, InterAct-valmius	Häikäisyindeksi CEN	27
Liitäntälaitteiden sisältyminen toimitukseen	Kyllä	Valon tekniset tiedot	
Optiikan tyyppi	VWB [Erittäin leveä keila]	Kylläinen punainen	<50
Valaisimen valokeilan hajautus	130°	Käyttö ja sähkö tiedot	
Ohjauksen käyttöliittymä	InterAct Pro	Ottojännite	220 - 240 V
Liitäntä	Pistoliitin, 3-napainen	Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
Kaapeli	-	CLO-tehonkulutus alussa	- W
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I	Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	NA W
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s	Kytkevätvirtasäys	22 A
Tulenarkuusmerkintä	-	Syttymisaika	0,27 ms
CE-merkintä	CE-merkintä	Tehokerroin (min.)	0.9
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä		

CoreLine Batten

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Teräs
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	-
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaispituus	1450 mm
Kokonaisleveys	65 mm
Kokonaiskorkeus	65 mm
Väri	Valkoinen RAL 9003
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	65 x 65 x 1450 mm (2.6 x 2.6 x 57.1 in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mek. iskun suojauskoodi	IK04 [0.5 J standard plus]
-------------------------	-----------------------------

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	5200 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	133 lm/W
Alun vast. värlämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.38,0.38)SDCM<3
Ottoteho alussa	39 W

Tehonkulustoleranssi	+/-10%
----------------------	--------

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen	2,71 %
50 000 tunnin käyttöiän aikana	
Valovirran teho keskimääräisen 50 000	L70
tunnin käyttöiän aikana*	

Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +40 °C
Suorituskyvyn lämpötila	25 °C
Suurin himmennystaso	10%
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/ sammutukseen	Ei sovellettavissa

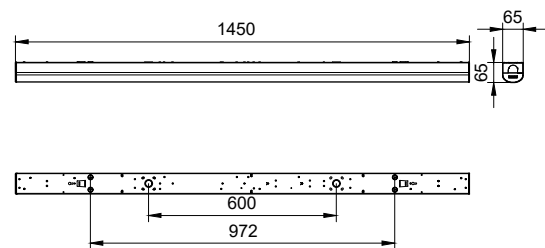
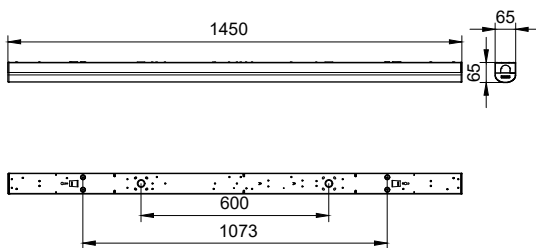
Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871016336550399
Tilastuotteen nimi	BN126C LED52S/840 IA1 TW1 L1500
EAN/UPC – tuote	8710163365503
Tilaukkoodi	36550399
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	6
Materiaalinumero (12NC)	911401804581
Nettopaino (kappale)	1,820 kg



Rajoitukset ja turvallisuus

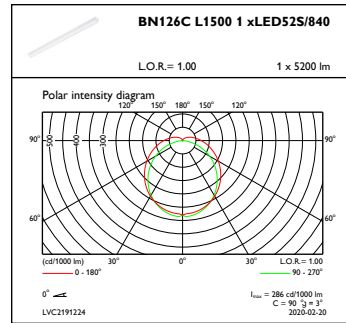
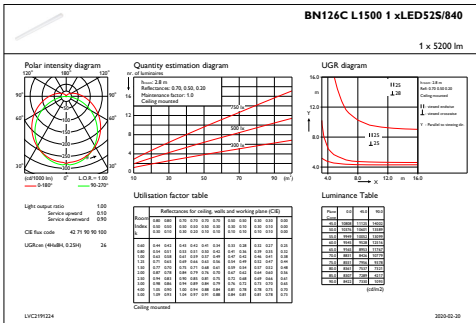
Mittapiirros



CoreLine Batten BN120C-BN126C

CoreLine Batten BN120C-BN126C

Valonjakotiedot



IFGU1_BN126CL15001xLED52S840

OFPC1_BN126CL15001xLED52S840

