



# CoreLine Batten

## BN124C LED21S/840 PSU TW1 L600

CoreLine Batten - LED Module, system flux 2100 lm - 840 Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö

Olipa kyseessä uusi rakennus tai vanhan tilan kunnostus, asiakkaat haluavat valaistusratkaisuja, jotka tarjoavat laadukasta valoa ja huomattavia säästöjä energia- ja ylläpitokustannuksissa. Uusilla CoreLine Batten -ledivalaisimilla voidaan korvata perinteiset loistelampuilla toimivat runkovalaisimet. Tuotteiden valitseminen, asennus ja huolto on helppoa.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Vakiovalo-ominaisuus	
Lamppuperheen koodi	LED Module, system flux 2100 lm		Ei
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen	MCB-tuotteiden määrä	24
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Product Family Code	BN124C [ CoreLine Batten]
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]	<b>Käyttö ja sähkö tiedot</b>	
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	Ottojännite	220-240 V
Optiikan tyyppi	No [ -]	Syöttötaajuus	50-60 Hz
Valaisimen valokeilan hajautus	120°	Kytkenävirtasysäys	0.29 A
Liitäntä	Pistoliitin, 3-napainen	Syttymisaika	0.06 ms
Kaapeli	-	Tehokerroin (min.)	0.9
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I	<b>Ohjauksjärjestelmät ja himmennys</b>	
Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s	Himmennettävä	Ei
Tulenarkuusmerkintä	FF [ For mounting on easy flammable surfaces]	<b>Mekaaniset tiedot ja runko</b>	
CE-merkintä	CE-merkintä	Rungon materiaali	Metalli
ENEC-merkintä	-		

## CoreLine Batten

Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	-
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Stainless steel
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Huurrettu
Kokonaispituus	575 mm
Kokonaisleveys	64 mm
Kokonaiskorkeus	82 mm

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP20 [ Sormisuojaattu ]
Mek. iskun suojauskoodi	IK02 [ 0.2 J standard ]

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	2100 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	110 lm/W
Alun vast. värlämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <5
Ottoteho alussa	19 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

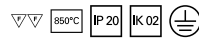
Ohjaimen vikaantumisaste 5 000 tunnin kohdalla	1 %
Keskimääräinen käyttöikä – L70B50	50000 h
Käyttöiän mediaani – L80B50	30000 h
Käyttöiän mediaani – L90B50	15000 h

### Käyttökohteiden olosuhteet

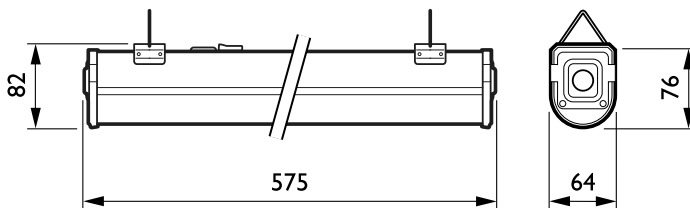
Ympäristölämpötila-alue	0 ... +35 °C
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Kyllä (liittyy läsnäolo/liiketunnistukseen ja päivänvalo-ohjaukseen)

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869607472599
Tilaustuotteen nimi	BN124C LED21S/840 PSU TW1 L600
EAN/UPC – tuote	8718696074725
Tilauuskoodi	07472599
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	8
Materiaalinumero (12NC)	910503910277
Nettopaino (kappale)	0.700 kg

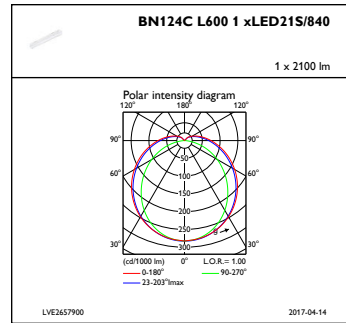
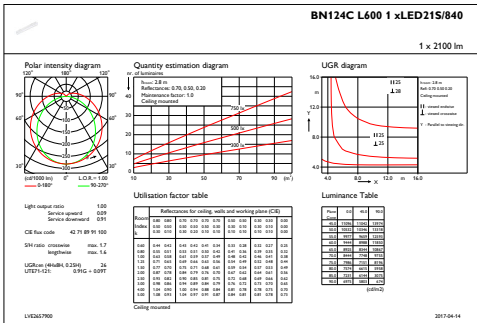


### Mittapiirros



CoreLine Batten BN120C-BN124C

Valonjakotiedot



IFGU1\_BN124CLEd21S840L600

IFPC1\_BN124CLEd21S840L600

