



# CoreLine Batten

## BN124C LED60S/830 PSU TW1 L1500

CoreLine Batten - LED Module, system flux 6000 lm - 830 Lämmin 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	
Lamppuperheen koodi	LED60S [ LED Module, system flux 6000 lm]
Valonlähteen väri	830 Lämmin valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optiikan tyyppi	No [ -]
Valaisimen valokeilan hajautus	120°
Liitäntä	Pistoliitin, 3-napainen
Kaapeli	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s
Tulenarkuusmerkintä	FF [ For mounting on easy flammable surfaces]
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	-

Vakiovalo-ominaisuus	Ei
MCB-tuotteiden määrä	24
RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
Product Family Code	BN124C [ CoreLine Batten]

### Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
Kytkenävirtasysäys	0.37 A
Syttymisaika	0.06 ms
Tehokerroin (min.)	0.9

### Ohjaujärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

### Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Metalli
-------------------	---------

## CoreLine Batten

Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	-
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Stainless steel
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Huurrettu
Kokonaispituus	1475 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	6000 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	100 lm/W
Alun vast. värlämpötila	3000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.44, 0.41) SDCM <5
Ottoteho alussa	60 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

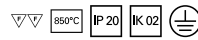
Ohjaimen vikaantumisaste 5 000 tunnin kohdalla	1 %
Keskimääräinen käyttöikä – L70B50	50000 h
Käyttöiän mediaani – L80B50	30000 h
Käyttöiän mediaani – L90B50	15000 h

### Käyttökohteiden olosuhteet

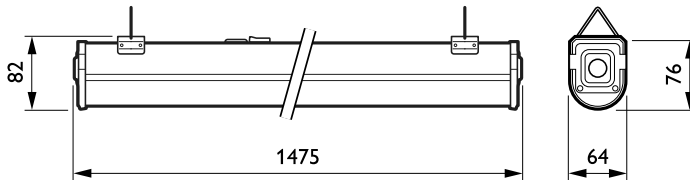
Ympäristölämpötila-alue	0 ... +35 °C
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Kyllä (liittyy läsnäolo/liiketunnistukseen ja päivänvalo-ohjaukseen)

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938002199
Tilaustuotteen nimi	BN124C LED60S/830 PSU TW1 L1500
EAN/UPC – tuote	8718699380021
Tilauuskoodi	38002199
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	6
Materiaalinumero (12NC)	910503910282
Nettopaino (kappale)	1.700 kg



### Mittapiirros



CoreLine Batten BN120C-BN124C

