



# LEDINAIRE – prostě skvělé LED

## LEDINAIRE BN060C Batten

Řada Ledinaire obsahuje sortiment oblíbených standardně dostupných LED svítidel, která se vyznačují vysokou úrovní kvality typickou pro společnost Philips a přívětivou cenou. Spolehlivé, energeticky účinné a cenově dostupné – přesně to, co potřebujete. k dostání jsou obě verze – integrovaná (BN012C) i TLED (BN060C)

### Výhody

- Kvalita s polehlivost značky Philips
- Úspora energie
- Kompaktní design

### Vlastnosti

- Integrovaná verze nebo verze s jedním nebo dvěma zdroji (včetně)
- Souvislá řada až z deseti svítidel
- Montážní příslušenství je součástí balení

### Aplikace

- Celkové osvětlení
- Sklady
- Skryté osvětlení

### Specifikace

Typ	LEDINAIRE BN060C
Světelný zdroj	Vyměnitelný LED modul (LEDtube)
Příkon	1× TLED16: 18W 2× TLED16: 36W
Vyzařovací úhel	150°
Světelný tok	1 × TLED16: 1600 lm 2 x TLED16: 3200 lm

Náhradní teplota chromatičnosti	4000 K (neutrální bílá)
Index barevného podání	80
Střední doba života L70B50	30 000 hodin

# LEDINAIRE BN060C Batten

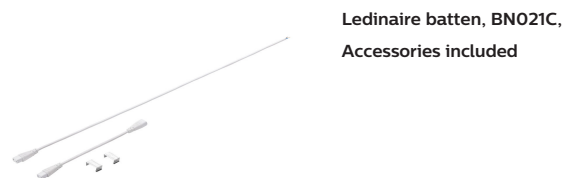
<b>Střední doba života</b> <b>L80B50</b>	15 000 hodin
<b>Střední doba života</b> <b>L90B50</b>	10 000 hodin
<b>Průměrná okolní teplota</b>	+25 °C
<b>Rozsah provozní teploty</b>	+10 až +40 °C
<b>Předřadník</b>	Vestavěný
<b>Napájecí napětí</b>	220–240 V / 50–60 Hz
<b>Možnosti regulace</b>	Není regulovatelný
<b>Materiál</b>	Těleso: hliník, protlačovaný Koncovky / objímka zdroje: polykarbonát Úchyty přísazení: nerezová ocel (inox301)

<b>Barva</b>	Bílá
<b>Připojení</b>	Integrované konektory vnitřní / vnější
<b>Údržba</b>	Nevyžaduje čištění vnitřku
<b>Montáž</b>	Individuálně nebo do řady, zacvaknutí svítidla do předem přišroubovaných stropních třmenů Možnost prodrátování Instalace bez demontáže světelného zdroje a krytu
<b>Příslušenství</b>	Napájecí konektor s volnými vodiči (součást dodávky), Propojovací kabel (součást dodávky).

## Versions



## Detaily o výrobku



# LEDINAIRE BN060C Batten

## Detaily o výrobku



Ledinaire batten, BN021C, Light-line pin-to-pin



Ledinaire batten, BN021C, Light-line pin-to-pin

### Application Conditions

Rozsah okolní teploty	-20 až +40 °C
Maximální úroveň stmívání	Nerelevantní
Vhodné pro náhodné spínání	Není k dispozici

### Approval and Application

Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02
IP kód	IP20

### Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

### Operating and Electrical

Vstupní napětí	220 to 240 V
----------------	--------------

### General Information

Patice	G13
Značka CE	CE mark
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Včetně předřadníku	Ano
Značka ENEC	-
Značka hořlavosti	F
Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 30 s
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne
Počet předřadниковých jednotek	1 unit
Typ optiky	VWB

### Initial Performance (IEC Compliant)

Počáteční index barevného podání	>80
Tolerance světelného toku	+/-10%

### Mechanical and Housing

Barva	WH
-------	----

### Initial Performance (IEC Compliant) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční účinnost svítidla LED	Počáteční světelný tok
52784399	BN021C LED5S/840 L300	0.38, 0.38, SDCM≤5	4000 K	108 lm/W	540 lm
52785099	BN021C LED5S/830 L300	0.43, 0.40, SDCM≤5	3000 K	96 lm/W	480 lm
52786799	BN021C LED10S/840 L600	0.38, 0.38, SDCM≤5	4000 K	105 lm/W	1050 lm
52787499	BN021C LED10S/830 L600	0.43, 0.40, SDCM≤5	3000 K	96 lm/W	960 lm
52788199	BN021C LED15S/840 L900	0.38, 0.38, SDCM≤5	4000 K	106,7 lm/W	1600 lm
52789899	BN021C LED14S/830 L900	0.43, 0.40, SDCM≤5	3000 K	96,7 lm/W	1450 lm
52790499	BN021C LED20S/840 L1200	0.38, 0.38, SDCM≤5	4000 K	105 lm/W	2100 lm
52791199	BN021C LED19S/830 L1200	0.43, 0.40, SDCM≤5	3000 K	95 lm/W	1900 lm
52792899	BN021C LED25S/840 L1500	0.38, 0.38, SDCM≤5	4000 K	108,3 lm/W	2600 lm
52793599	BN021C LED24S/830 L1500	0.43, 0.40, SDCM≤5	3000 K	100 lm/W	2400 lm

### Initial Performance (IEC Compliant) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Počáteční příkon
52784399	BN021C LED5S/840 L300	5 W

Order Code	Full Product Name	Počáteční příkon
52785099	BN021C LED5S/830 L300	5 W

## LEDINAIRE BN060C Batten

Order Code	Full Product Name	Počáteční příkon
52786799	BN021C LED10S/840 L600	10 W
52787499	BN021C LED10S/830 L600	10 W
52788199	BN021C LED15S/840 L900	15 W
52789899	BN021C LED14S/830 L900	15 W

Order Code	Full Product Name	Počáteční příkon
52790499	BN021C LED20S/840 L1200	20 W
52791199	BN021C LED19S/830 L1200	20 W
52792899	BN021C LED25S/840 L1500	24 W
52793599	BN021C LED24S/830 L1500	24 W

