

Pentura Mini LED – W3 2016

Philips Lighting Finland Oy



Pentura Mini LED



Edut

- Erittäin ohut ledirunkovalaisin
- Läpikuultavien päätyjen ansiosta saumaton valoviiva jonoasennuksessa
- Myös yksittäin asennettava versio, jossa koristeelliset päädyt ja on/off-virtakatkaisin

Ominaisuudet

- Vahva polykarbonaattirunko
- Monipuoliset asennusvaihtoehdot – yksittäin asennettava tai jonoasennus max. 10 valaisinta yhdessä jonossa – asennustarvikkeet mukana pakkauksessa
- Philipsin ledit ja LED driver

Tuotekuvat

Pentura Mini LED BN132C



Tuotekuvat

Pentura Mini LED BN132C



Tuotekuvat

Pentura Mini LED BN132C



Sisältyy pakkaukseen



BN132Z CCPA

Lisätarvike – välijohdot 600mm

Tuotekuvat

Pentura Mini LED BN133C

On/off-katkaisin



Koristeellinen
pääty



20cm liitosjohto takana

Mini Pentura LED G3 tekniset tiedot

	Uusi BN132C ja BN133C	Ero vanhaan BN130C-versioon
Saatavuus	Make to stock	
Pituudet	300mm / 600 mm / 900 mm / 1200 mm	
Runko (materiaali/koko/päädty)	Polykarbonaattia läpikuultavilla päädtyillä	Lasikupu, ei läpikuultavia päädtyjä
Valaisimen elinikä	40 000 h L70B50	
Valovirta	350 / 650 / 950 / 1250 lm	Max 1100 lm
Valotehokkuus	88-95 lm/W	70lm/W
Väriämpötila	3000K, 4000K	
Värintoistoindeksi Ra	>80	>75
Keilakulma	140°	
Jännite	220-240V	
On/off-katkaisin	BN133C –versiossa on/off-katkaisin sekä kaksi päädtykappaletta	Ei katkaisinta
IP	IP40 (päädtysuojalla)	IP20
F-luokka; D-luokka	Täyttää F-luokan	F-luokka

Pentura Mini LED – eri versiot

Philips-koodi	Tuotenimi	Sähkönumero
910503910156	BN132C LED12S/840 PSU L1200	41 513 04
910503910157	BN132C LED12S/830 PSU L1200	41 513 05
910503910158	BN132C LED9S/840 PSU L900	41 513 06
910503910159	BN132C LED9S/830 PSU L900	41 513 07
910503910160	BN132C LED6S/840 PSU L600	41 513 08
910503910161	BN132C LED6S/830 PSU L600	41 513 09
910503910162	BN132C LED3S/840 PSU L300	41 513 10
910503910163	BN132C LED3S/830 PSU L300	41 513 11
910503910164	BN133C LED6S/840 PSU L600	41 513 12
910503910165	BN133C LED6S/830 PSU L600	41 513 13
910503910166	BN132Z CCPA 600mm välikaapeli	41 513 14

BN132C = jonoasennettava versio, BN133C = yksittäin asennettava versio (sisältää on/off-virtakatkaisimen), LEDxxS = valaisimen valovirta (esim. LED6S = 600lm), 840 = värintoistoindeksi Ra>80 ja väriämpötila 4000K, 830 = värintoistoindeksi Ra>80 ja väriämpötila 3000K, PSU = on/off-virtalähde, Lxxx = valaisimen pituus mm

