



LEDINAIRE – glimrende LED, rett og slett

Ledinaire-armatur

Kvalitet og pålitelighet, helt enkelt – det er det fine med LEDINAIRE. LEDINAIRE er enkel og gir deg det du trener. Vi bruker ikke penger på ting du ikke trenger: ingen prangende emballasje, ingen unødvendige brosjyrer. Vi tilbyr et utvalg av populære, kostnadseffektive LED-løsninger og sørger for at LED-belysningen holder seg innenfor ditt prisområde, med den høyeste produktkvalitet. Denne umiddelbare tilgangen til belysning betyr at du får akkurat det som står på esken – pålitelighet, kostnadseffektivitet og energieffektivitet. Den slanke LEDINAIRE BN060C-armaturen er en kostnadseffektiv, energisparende LED-løsning som er utformet for almenbelysning og takbelysning. Den er også svært fleksibel og har to lyseffektalternativer pluss alternativ for montering i lyslinje.

Fordeler

- Philips-kvalitet og -driftssikkerhet
- Kan bygges inn i en stiv eller fleksibel lyslinje
- Valg av lyseffekt: 1600 lm (én lampe) eller 3200 lm (to lamper)

Funksjoner

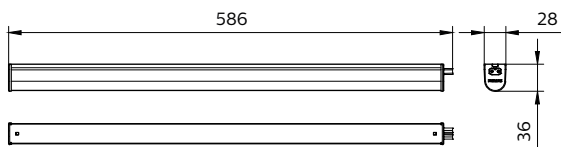
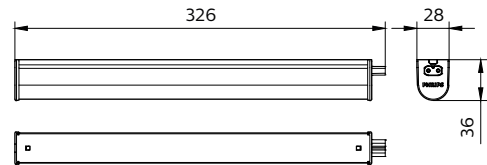
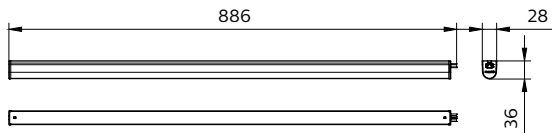
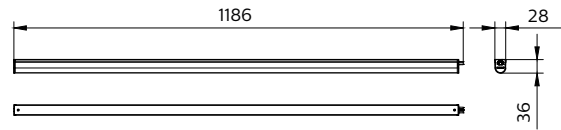
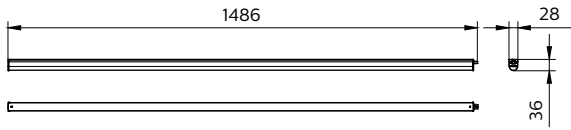
- Produkt med profesjonell kvalitet og pålitelighet
- Versjoner med én eller to lamper er tilgjengelig
- Philips CorePro LEDtube inkludert
- Lyslinjealternativ (opptil ti armaturer), monteringstilbehør inkludert i esken

Søknad

- Rom uten bestemte krav til belysning
- Lagerrom
- Takbelysning

Ledinaire-armatur

Målskisse



Produkt detaljer



Ledinaire batten, BN021C,
Connection



Ledinaire batten, BN021C,
Accessories included

Ledinaire-armatur

Produkt detaljer



Ledinaire batten, BNO21C, Light-line via connection cable



Ledinaire batten, BNO21C, Light-line pin-to-pin



Ledinaire batten, BNO21C, Light-line pin-to-pin

Ledinaire-armatur

Generell informasjon

Driver inkludert	Ja
Lyskilden kan byttes ut	Nei
Antall utstyrsenheter	1 enhet

Teknisk belysning

Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Optikktype	Svært bredstrålet

Drift og elektronikk

IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Egnet for tilfeldig veksling	Ikke relevant

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Maksimalt dimmenivå	Ikke relevant

Mekanikk og innfatning

Innfatningsfarge	Hvit
Mekanisk støtteskyttelseskode	IK02
Ingress beskyttelseskode	IP20

Godkjenning og bruksområde

For omgivelsestemperaturer mellom	-20 til +40 °C
CE-merke	Ja
ENEC-merke	-
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
-------------------	--------

Teknisk belysning

Order Code	Full Product Name	Korreletert fargetemperatur (nom.)	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	Lysytelse
911401842382	BN021C LED20S/840 L1200	4000 K	105 lm/W	2 100 lm
911401842482	BN021C LED19S/830 L1200	3000 K	95 lm/W	1 900 lm
911401842582	BN021C LED25S/840 L1500	4000 K	108 lm/W	2 600 lm
911401842682	BN021C LED24S/830 L1500	3000 K	100 lm/W	2 400 lm
911401841782	BN021C LED5S/840 L300	4000 K	108 lm/W	500 lm
911401841882	BN021C LED5S/830 L300	3000 K	96 lm/W	480 lm
911401841982	BN021C LED10S/840 L600	4000 K	105 lm/W	1 050 lm
911401842082	BN021C LED10S/830 L600	3000 K	96 lm/W	960 lm
911401842182	BN021C LED15S/840 L900	4000 K	107 lm/W	1 600 lm
911401842282	BN021C LED14S/830 L900	3000 K	97 lm/W	1 450 lm

Drift og elektronikk

Order Code	Full Product Name	Effektforbruk
911401842382	BN021C LED20S/840 L1200	20 W
911401842482	BN021C LED19S/830 L1200	20 W
911401842582	BN021C LED25S/840 L1500	24 W
911401842682	BN021C LED24S/830 L1500	24 W
911401841782	BN021C LED5S/840 L300	5 W

Order Code	Full Product Name	Effektforbruk
911401841882	BN021C LED5S/830 L300	5 W
911401841982	BN021C LED10S/840 L600	10 W
911401842082	BN021C LED10S/830 L600	10 W
911401842182	BN021C LED15S/840 L900	15 W
911401842282	BN021C LED14S/830 L900	15 W

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Order Code	Full Product Name	Innledende kromatisitet
911401842382	BN021C LED20S/840 L1200	0.38, 0.38, SDCM≤5

Order Code	Full Product Name	Innledende kromatisitet
911401842482	BN021C LED19S/830 L1200	0.43, 0.40, SDCM≤5

Ledinaire-armatur

Order Code	Full Product Name	Innledende kromatisitet
911401842582	BN021C LED25S/840 L1500	0.38, 0.38, SDCM≤5
911401842682	BN021C LED24S/830 L1500	0.43, 0.40, SDCM≤5
911401841782	BN021C LED5S/840 L300	0.38, 0.38, SDCM≤5
911401841882	BN021C LED5S/830 L300	0.43, 0.40, SDCM≤5

Order Code	Full Product Name	Innledende kromatisitet
911401841982	BN021C LED10S/840 L600	0.38, 0.38, SDCM≤5
911401842082	BN021C LED10S/830 L600	0.43, 0.40, SDCM≤5
911401842182	BN021C LED15S/840 L900	0.38, 0.38, SDCM≤5
911401842282	BN021C LED14S/830 L900	0.43, 0.40, SDCM≤5

