

Futura Nano NB

Futura Nano Narrow Beam, som är designad för höga utrymmen, är en industriarmatur med smal ljusbild som använder avancerad nano-beläggning med låg UGR. Armaturen är avsedd för platser där energieffektivitet, lång livslängd och minimalt underhåll värderas lika högt som högkvalitativ belysning. Den unika optiska lösningen garanterar inte bara högkvalitativt ljus utan också utmärkt effektivitet och högsta möjliga stöttålighet. Armaturen kan installeras i industriella miljöer och höga lagerlokaler. Enkel och okomplicerad installation möjliggörs genom flera funktioner: färdig kabeldragning, fjäderkopplingsstänger i båda ändar och lås som förblir stängda i armaturkroppen.

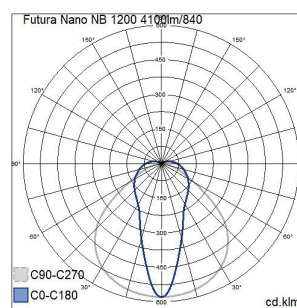
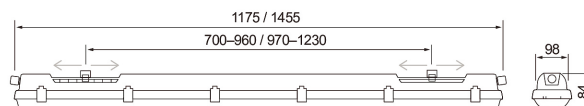
- UV-stabiliserat hus i polykarbonat (PC) och strukturerad UV-stabiliserad diffusor i polykarbonat (nano-beläggning), rostfria ställås.

- Grå.
- Skyddsklass I.
- Ytmontage och upphängningsmontering.
- Genomkopplad 5 x 2,5 mm².
- Installationshöjd 2,5–4 m.
- Integrerad LED:

1175 mm 27 W / 4110 lm; 39 W / 5920 lm.
1455 mm 33 W / 5090 lm; 47 W / 7300 lm.

- Färgtemperatur 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- MacAdam 3 SDCM.
- Låg UGR, beroende på modell 20,5–24.
- IP66.
- IK10.
- Modeller med av/på och Dali-2.
- Omgivningstemperaturintervall -25 ... 45 °C.
- Beräknad livslängd L70 > 100 000 h (Ta40°C).
- Beräknad livslängd L80 100 000 h (Ta40°C).
- Beräknad livslängd L90 50 000 h (Ta40°C).
- Drivdonets livslängd 100 000 h.
- Som extra tillbehör finns justerbart väggfäste WH 4309996.

- Mångsidiga möjligheter för projektanpassning: CRI > 80: 3000 K, 5000 K, 6500 K. CRI > 90: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K. Finns som Casambi-version. Finns också som säkerhetsljusversioner med ett och tre timmars batterier.



Futura Nano PC-armaturen har mångsidiga installationsmöjligheter. Utanpåliggande och upphängda monteringskrokar medföljer. Reglerbart fäste (4309996) beställs separat.

Beställningsvara

Futura Nano NB

E-NR	KOD		W	LM
7219596	T3FNAQ	1200 IP66 IK10 4100lm/840 PCC	27	4110
7219597	T3FNAR	1200 IP66 IK10 5900lm/840 PCC	39	5920
7219598	T3FNAS	1500 IP66 IK10 5100lm/840 PCC	33	5090
7219599	T3FNAT	1500 IP66 IK10 7300lm/840 PCC	47	7300

Futura Nano NB Dali

E-NR	KOD		W	LM
7219603	T3FNAQ-DALI	1200 IP66 IK10 4100lm/840 DA2 PCC	27	4110
7219604	T3FNAR-DALI	1200 IP66 IK10 5900lm/840 DA2 PCC	39	5920
7219605	T3FNAS-DALI	1500 IP66 IK10 5100lm/840 DA2 PCC	33	5090
7219609	T3FNAT-DALI	1500 IP66 IK10 7300lm/840 DA2 PCC	47	7300