

Futura Nano NB

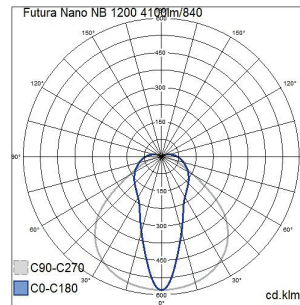
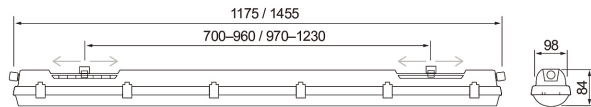
Korkeisiin tiloihin suunniteltu kapean valokeilan Futura Nano Narrow Beam on edistyksellistä nano-pinnoitetta hyödyntävä, matalan UGR:n teollisuusvalaisin. Valaisin on tarkoitettu kohteisiin, joissa arvostetaan laadukkaan valaistuksen lisäksi energiatehokkuutta, pitkää käyttöikää sekä huoltovapautta. Uniikki optiikkaratkaisu takaa laadukkaan valon lisäksi erinomaisen hyötysuhteen sekä huipputason iskunkestävyyden. Valaisimen voi asentaa teollisuuskohteisiin ja korkeisiin varastoihin. Helpon ja mutkattoman asennuksen mahdollistavat useat ominaisuudet: valmis läpilyhdöt, jousiliitinrimat molemmissa päissä ja valaisinrungossa kiinni pysyvät salvat.

- Runko UV-stabiloitua polykarbonaattia (PC) ja kupu strukturoitua UV-stabiloitua polykarbonaattia (nano-pinnoitus), salvat ruostumatonta terästä.
- Harmaa.
- Suojausluokka I.
- Pinta- ja ripustusasennus.
- Läpilyhdöt 5 x 2,5 mm².
- Asennuskorkeus 7–12 m.
- Kiinteä led:

1175 mm 27 W / 4110 lm; 39 W / 5920 lm.

1455 mm 33 W / 5090 lm; 47 W / 7300 lm.

- Värilämpötila 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- MacAdam 3 SDCM.
- Matala UGR, jopa < 22.
- IP66.
- IK10.
- On/off- ja Dali-2-mallit.
- Käyttöympäristön lämpötila -25 ... 45 °C.
- Hyötyelinikä L70 > 100 000 h (Ta40°C).
- Hyötyelinikä L80 100 000 h (Ta40°C).
- Hyötyelinikä L90 50 000 h (Ta40°C).
- Virtalähteen elinikä 100 000 h.
- Lisätarvikkeena säädettävä kiinnikepari WH 4309996.
- Monipuoliset mahdollisuudet projektiräätälöintiin: CRI > 80: 3000 K, 5000 K, 6500 K, CRI > 90: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K. Valaistuksen ohjaukseen saatavana mm. Casambi-ohjaus. Saatavana myös turvavalo-versioina yhden ja kolmen tunnin akuilla.



Futura Nano -sarjan valaisimilla on monipuoliset asennusvaihtoehdot. Pinta- ja ripustuskiinnityskoukut tulevat valaisimen mukana. Säädettävä kiinnikepari (4309996) tilataan erikseen.

Tilastuote

Futura Nano NB

SNRO	KOODI		W	LM
4338644	T3FNAQ	1200 IP66 IK10 4100lm/840 PCC	27	4110
4338645	T3FNAR	1200 IP66 IK10 5900lm/840 PCC	39	5920
4338646	T3FNAS	1500 IP66 IK10 5100lm/840 PCC	33	5090
4338647	T3FNAT	1500 IP66 IK10 7300lm/840 PCC	47	7300

Futura Nano NB Dali

SNRO	KOODI		W	LM
4338648	T3FNAQ-DALI	1200 IP66 IK10 4100lm/840 DA2 PCC	27	4110
4338649	T3FNAR-DALI	1200 IP66 IK10 5900lm/840 DA2 PCC	39	5920
4338650	T3FNAS-DALI	1500 IP66 IK10 5100lm/840 DA2 PCC	33	5090
4338651	T3FNAT-DALI	1500 IP66 IK10 7300lm/840 DA2 PCC	47	7300