

NODE 1



Optik: Linser, planglas
Material: Aluminium
Ljuskälla: LED, marknadsledande effektivitet

Art.nr. NODE 1 102100

Dimensioner: B=200 L=420 H=100 (mm)
Vikt: 4-5kg
Täthetsklass: IP66
Vandalklass: IK09
Elsäkerhetsklass: EU I alt. EU II

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- De flesta större och mindre vägtyper
- Lokalgator och GC-vägar
- Parkeringar
- Elljusspår

SPECIFIKATION

Certifikat driver:	ENEC
Ljuskälla:	LED, marknadsledande effektivitet
Överspänninsskydd, Transientskydd:	4kV, 6kV, 8kV alt. 10kV. Dubbelt skydd på begäran
Programmerbar driver:	Ja, DALI 1 alt. 2, Night Dim, 0-10V
Manuellt ställbar driver Watt:	10-80W
CLO (Constant Light Output):	Ja
Zhaga:	På begäran, 1 alt 2st socklar. Standardutförande utan Zhaga socklar.
Ljusutbyte (real lumen output):	4000K, Ra70, 137-173lm/W 3000K 120-156 lm/W
Korrelerad färgtemperatur:	4000K som standard, annat Kelvin på begäran
Färgåtergivningsindex:	CRI70, annan CRI på begäran
SDCM:	<5, annan på begäran
Bibehållet ljusflöde enligt L90:	100,000h
Bibehållet ljusflöde enligt L80:	140,000h
Bibehållet ljusflöde enligt L70:	175,000h IESNA LM80
Temperaturintervall vid drift:	-40°C till +55°C
Nätspänning:	220-240V AC/50-60Hz
EMC:	Driver/armatur enligt EN55015, EN61000-2-3, EN61547
Optik:	Linser och planglas
Material:	Hela armaturen i högtryckspressgjuten aluminium
Vikt:	4-5kg
Färg armaturhus:	Ljusgrå, RAL 7035
Stolpfäste:	Ø 40-60mm
Vinkeljustering:	360° total vinkelfrihet, passar alla armlutningar och rakstolpe
Rekommenderad montagehöjd:	3m – 18m beroende på effekt
Vindarea ScX:	På begäran
Förmonterad installationskabel:	Ja, vid DALI utförande även signalkabel
Anslutningskabel:	MPC 3G1,5 10m. Annan kabel eller längd på begäran