

SLP (Älykkään valaistuksen virtalähde)

SLP (Smart Lighting Power Unit) antaa virran SLN nodelle ja kommunikoi SLN noden ja DALI virtalähteen kanssa.

- Paremmin palvelevan kaupunki ympäristö.
- Tarkkatunnistus nopeuden perusteella.
- Luo valokuplan ilman tunnetta pimeydestä.
- Kiihtyvyyss anturi kertoo tolpan asennon.
- GPS paikannus kertoo tarkkan sijainnin.
- Nopeuden seurannalla parannat turvallisuutta.
- Valmis infra viestinnälle ja anturoinnille.
- Pidä valaistus tarpeen mukaan oikealla tasolla.



Tuotesarja	LACROIX City Street Lighting
Tuotemerkki	SmartNodes

Tekniset tiedot

Kuori	ABS – Palonestoaine V0	Suojausluokka	Luokka II
Liittimen tyyppi	Molex Mikro - Fit 3.0	Tehon mittaus (optio)	Aktiivinen teho
Asennustapa	DIN-kiskoon kytkentä rasiaan	Laitestandardi	EN55015; EN55032; EN61000-3-2
Paino (g)	105	Laitestandardi	EN61000-4-2/3/4/6/5/11; EN3014889-1V2.1.1; EN301489-17 V3.1.1
Jännite	110-240 VAC / 50-60 Hz	Laitestandardi	IEC 62386
Maksimi relekuorma	240 W @ 60 °C	Laitestandardi	IEC 62368-1
Maksimi releen virta	5A		
Tehonkulutus	<0,7 W		