



LumiStreet gen2 - upgrade conventionele verlichting naar LED

LumiStreet gen2

Steeds meer gemeenten moeten hun grootschalige, conventionele straatverlichting upgraden met energiezuinige LED. Het budget dat ze daarvoor hebben, wordt echter steeds kleiner. Daarom is de nieuwe generatie LumiStreet verbeterd en ontworpen om een oplossing te bieden voor deze uitdaging. Deze verlichtingsoplossing is ideaal voor afzonderlijke vervanging van conventionele lichtpunten. LumiStreet gen2 levert hoge efficiëntie, lage totale gebruikskosten en eenvoudige installatie. De Philips Servicetag zorgt voor installatie- en onderhoudsgemak. Bovendien is de armatuur dankzij de Philips SR-aansluitbus (System Ready) toekomstbestendig en kunt u de armatuur koppelen aan verlichtingsbeheer- en softwaretoepassingen zoals Interact City.

Voordelen

- Het economisch LED-alternatief voor conventionele straatlantaarns
- Biedt hoge efficiëntie en energiebesparing
- Gemaakt van materialen van hoge kwaliteit voor een langere levensduur en minimaal onderhoud

LumiStreet gen2

Kenmerken

- Diverse toepassingen mogelijk dankzij de brede reeks optieken, instelbare flux en kantelbaar mastopzetstuk
- Eenvoudige identificatie van armaturen door de Philips Servicetag
- Toekomstbestendig dankzij de SR-aansluitbus (System Ready)
- Hoog systeemrendement met diverse toepassingen
- De armatuur kan ook worden uitgerust met speciale lichtrecepten die helpen bij: 1) het in stand houden van een optimaal ecosysteem voor vleermuizen 2) het voorkomen van lichtvervuiling

Toepassing

- Wegen en straten, boulevards en lanen, rotondes, voetgangersoversteekplaatsen
- Straten in woonwijken, zijstraten, pleinen, parken, fietspaden en trottoirs, speelplaatsen
- Parkeerterreinen, industrieterreinen, benzinstations, spoorwegterreinen.

Versions



Productgegevens

UniStreet_LumiStreet_gen2



UniStreet_LumiStreet_gen2



Bottom view for spigot regulation and screw



LumiStreet gen2

Productgegevens

UniStreet_LumiStreet_gen2

