



De eenvoudige manier om uw wegverlichting te upgraden met LED - UniStreet gen2

UniStreet gen2

UniStreet gen2 is ontworpen voor grootschalige projecten waarin verlichting wordt geüpgraded tot LED en is daarom de ideale 1-op-1 armatuurvervanging voor gemeenten. Dankzij de hoge efficiëntie en lage initiële kosten biedt de UniStreet gen2-armatuur een snelle terugverdientijd en binnen een korte periode aanzienlijke besparingen op het gebied van energieverbruik. De Philips Servicetag zorgt voor installatie- en onderhoudsgemak. Door de Philips SR-aansluitbus (System Ready) is de armatuur toekomstbestendig en kunt u deze koppelen aan verlichtingsbeheer- en softwaretoepassingen zoals Interact City. UniStreet gen2 is verkrijgbaar met een aantal verschillende optieken en lumenpakketten die nog verder afgesteld kunnen worden om te voldoen aan specifieke projectvereisten. Deze armatuur biedt een echte oplossing voor afzonderlijke vervanging van conventionele lichtbronnen. De compacte armatuur van hoogwaardige materialen kan aan het einde van zijn levensduur eenvoudig worden gedemonteerd en gerecycled.

Voordelen

- 1-op-1 vervanging voor conventionele armaturen
- Biedt hoge efficiëntie en energiebesparing
- Gemaakt van materialen van hoge kwaliteit voor een langere levensduur en minimaal onderhoud

UniStreet gen2

Kenmerken

- Diverse toepassingen mogelijk dankzij de grote reeks optieken, instelbare flux en kantelbaar mastopzetstuk
- Eenvoudige identificatie van armaturen door de Philips Servicetag
- Toekomstbestendig dankzij de SR-aansluitbus (System Ready)
- 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 door de donkere nachthemel te behouden
- Verhoogde schokbestendigheid met optionele lichtkap van IK09-glas

Toepassing

- Wegen en straten
- Straten in woonwijken

