



StreetSaver - reduza os custos, desfrute da qualidade

StreetSaver gen2

Para cumprir os regulamentos da UE aprovados em 2015, os municípios necessitam de substituir todas as lâmpadas baseadas em mercúrio por lâmpadas sem mercúrio. Contudo, muitas vezes, os municípios têm um orçamento limitado para lidar com estas enormes operações de substituição, especialmente neste período de austeridade económica. Ao mesmo tempo, as autoridades municipais estão a enfrentar uma enorme pressão para poupar energia e reduzir a poluição luminosa do céu noturno (muitas instalações de mercúrio têm um semi-globo transparente, emitindo luz em todas as direções). A StreetSaver é uma solução acessível de alta qualidade que permite aos municípios responder a todas estas questões através da mudança das luminárias baseadas em mercúrio para sistemas LED – e, sobretudo, requer apenas um investimento limitado.

Benefícios

- Solução acessível para topo do poste LED com bom desempenho de iluminação
- · Qualidade elevada e design robusto do produto
- Boa duração graças ao LED de potência média e à proteção contra sobretensão de 10 V

Características

- Design LED dedicado
- Compartimento em alumínio e vidro plano de policarbonato
- Ligação direta na parte inferior do poste graças ao cabo de 6 m

StreetSaver gen2

Aplicação

- Parques e praças, áreas pedonais
- Praças comerciais, zonas de estacionamento
- Áreas residenciais

Especificações

| Tipo | BPP008 |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Fonte de luz | Módulo LED integrado |
| Potência | 27W |
| Ângulo do feixe | Não aplicável |
| Fluxo luminoso | 2500lm (4000K) |
| | 2300lm 3000K) |
| Eficiência da luminária | 93lm/W (4000K) |
| | 85lm/W (3000K) |
| Temperatura de cor | 3000 ou 4000K |
| correlacionada | |
| Índice de restituição | > 70, 4000K |
| cromática | > 80, 3000K |
| Vida útil - L70B50 | 50.000horas a 35°C |
| Intervalo da temperatura | -40°C < T |
| de funcionamento | |
| Driver | Incorporado (módulo LED com balastro) |
| Tensão de rede | 220-240V/50-60Hz |
| Corrente de irrupção | 2.56 A |

| Regulação | Não |
|----------------|---|
| Ótica | Simétrica |
| Elemento ótico | Ótica de rua larga |
| Difusor ótico | Tampa opalina / difusor curvo em policarbonato |
| Material | Compartimento: alumínio fundido em molde, alta pressão |
| | Tampa ótica: policarbonato, opalina |
| Cor | Cobertura: cinzento muito escuro, aprox. RAL 7043 (GR) |
| Ligação | Cabo de 6m |
| Manutenção | Não requer manutenção |
| Instalação | Ø 60mm de poste superior |
| | Pré-cablagem de 6m que permite a ligação direta na parte inferior |
| | do poste |
| | Altura de montagem recomendada: 3-6 m |
| | Área projetada: 0,115m² |
| Observações | A luminária está "pronta a instalar", graças ao cabo de 6m que |
| | permite a ligação direta na caixa de derivação na parte inferior do |
| | poste |

Versions



LED Module 2500 lm

StreetSaver gen2

Detalhes do produto

StreetSaver_G2-DPP.tif



