

StreetSaver gen2

StreetSaver 2 gen.

Zgodnie z nowymi przepisami od 2015 r. nie będzie można używać lamp zawierających rtęć. Oznacza to również konieczność wymiany wszystkich opraw, w których montuje się takie źródła. Z drugiej strony liczba istniejących opraw jest ogromna, a władze miast zazwyczaj dysponują ograniczonymi budżetami na takie prace, szczególnie w trudnych ekonomicznie czasach. Jednocześnie te same władze stoją w obliczu rosnących nacisków na oszczędzanie energii i ograniczanie zjawiska zanieczyszczenia nocnego nieba światłem (wiele opraw do lamp rtęciowych ma przezroczyste klosze, przez które rozpraszają światło na wszystkie strony). StreetSaver to przystępne cenowo i doskonałe jakościowo rozwiązanie. Z jego pomocą władze miast mogą w jednym ruchu rozwiązać wszystkie wymienione problemy, zastępując oprawy rtęciowe systemem opartym na technologii LED przy minimalnych nakładach finansowych.

Korzyści

- Rozwiązanie LED o przystępnej cenie i doskonałej jakości światła, dedykowane do montażu bezpośrednio na słupie
- Wysoka jakość i solidna konstrukcja
- Długi okres eksploatacji dzięki diodom LED średniej mocy i dodatkowej ochronie przeciwprzebieciowej

Cechy

- Konstrukcja przystosowana specjalnie do technologii LED
- Aluminiowy korpus i poliwęglanowy płaski klosz
- Przygotowana do podłączenia we wnęce słupowej dzięki dostarczanemu w komplecie 6 m kablowi

Zastosowanie

- Tereny mieszkaniowe
- Place i parki
- Strefy ruchu pieszych

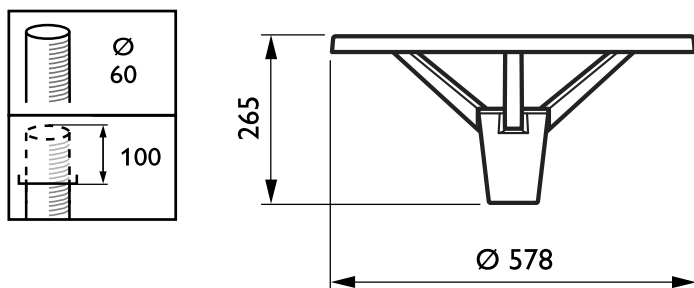
StreetSaver 2 gen.

Wersje



StreetSaver G2

Rysunki techniczne



Więcej o produkcie

StreetSaver_G2-DPP.tif



StreetSaver 2 gen.

