

Ciechocinek, ul. Sowińskiego

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 29.10.2018
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

Ciechocinek, ul. Sowińskiego

Strona tytułowa projektu

Spis treści

Lista oprav

Sowińskiego

Dane planowania

Lista oprav

Wyniki szczegółowe

1

2

3

4

5

6



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ciechocinek, ul. Sowińskiego / Lista opraw

3 Ilość

PHILIPS BGP203 T25 1 xLED64-4S/740 DM50

Numer artykułu:

Strumień świetlny (Oprawa): 5440 lm

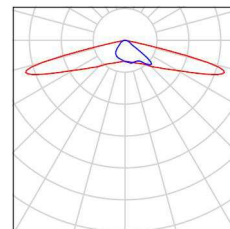
Strumień świetlny (Lampy): 6400 lm

Moc opraw: 41.5 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

Kod Flux CIE: 27 63 95 100 85

Wyposażenie: 1 x LED64-4S/740 (Czynnik korekcyjny 1.000).



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

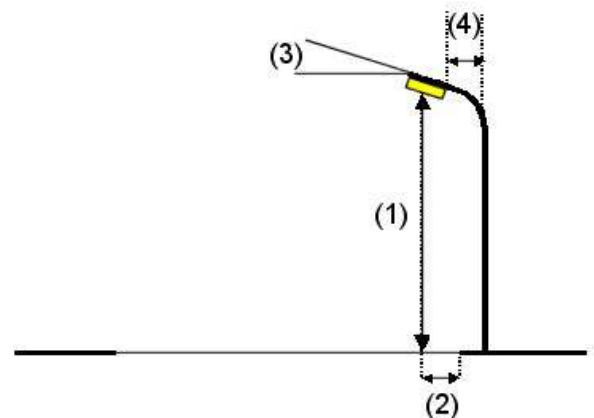
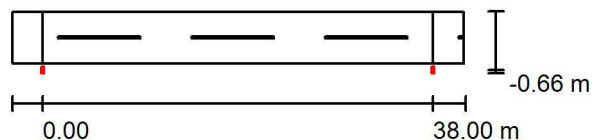
Sowińskiego / Dane planowania

Profil ulicy

Jezdnia 1 (Szerokość: 5.000 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)

Współczynnik konserwacji: 0.80

Rozmieszczenia opraw



Oprawa: PHILIPS BGP203 T25 1 xLED64-4S/740 DM50
 Strumień świetlny (Oprawa): 5440 lm
 Strumień świetlny (Lampy): 6400 lm
 Moc opraw: 41.5 W
 Rozmieszczenie: jednostronnie na dole
 Odstęp słupa: 38.000 m
 Wysokość montażu (1): 6.000 m
 Wysokość punktu świetlnego: 5.900 m
 Nawis (2): -0.650 m
 Nachylenie wysięgnika (3): 5.0 °
 Długość wysięgnika (4): 0.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej

przy 70°: 856 cd/klm

przy 80°: 100 cd/klm

przy 90°: 2.78 cd/klm

W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.

Żadna moc oświetleniowa powyżej 95°.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy oświetleniowej G2.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepiania D.5.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Sowińskiego / Lista opraw

PHILIPS BGP203 T25 1 xLED64-4S/740 DM50

Numer artykułu:

Strumień świetlny (Oprawa): 5440 lm

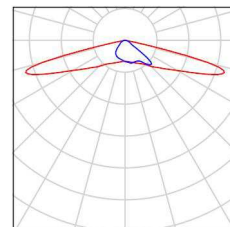
Strumień świetlny (Lampy): 6400 lm

Moc opraw: 41.5 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

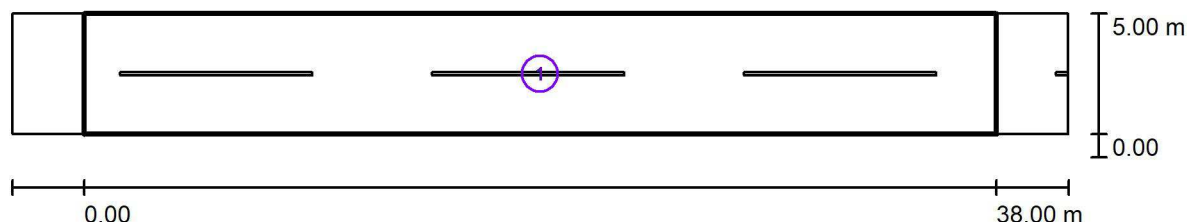
Kod Flux CIE: 27 63 95 100 85

Wyposażenie: 1 x LED64-4S/740 (Czynnik korekcyjny 1.000).





Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Sowińskiego / Wyniki szczegółowe

Współczynnik konserwacji: 0.80

Skala 1:315

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
Długość: 38.000 m, Szerokość: 5.000 m
Siatka: 13 x 4 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.
Wybrana klasa oświetleniowa: CE5

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

Wartości rzeczywiste według obliczenia:
Wartości zadane według klasy:
Spełnione/nie spełnione:

E_m [lx]	U0
9.19	0.57
≥ 7.50	≥ 0.40
✓	✓