

Dane techniczne/Technical specifications

ZIG 2500



Opis/Description:

Latarnia o oryginalnym wzornictwie.

Źródłem światła są panele LED o mocy max.17W z symetrycznym lub asymetrycznym kątem rozsyłu.

Latarnia oryginalnie występuje w dwóch wysokościach, inne wykonania na zapytanie.

Konstrukcja latarni wykonana jest ze stali. Zabezpieczenie antykorozyjne uzyskane jest poprzez ocynk ogniowy,

następnie malowanie farbą odporną na czynniki atmosferyczne. Standardowo RAL 7016, inne kolory na zapytanie.

Podłączenie zasilania tradycyjnie przez tabliczkę bezpiecznikową umieszczoną powyżej podstawy latarni.

Fundament do latarni zamawiany jest oddzielnie.

Waga oprawy ok. 45,9kg.

Lantern with original design.

The light source is a max.17W LED panel with symmetrical or asymmetrical beam angle.

Made of steel, the anti-corrosion protection is obtained through a dip galvanized, then was painting with a weather-resistant paint,

RAL 7016 in standard, other colors on request.

Power connection traditionally by a fuse plate located above the base of the lantern.

The base for the lantern is ordered separately.

Weight of the luminaire approx. 45,9kg.

Lampa zawiera źródła światła w komplecie.

The lamp does contain a light source in the set.

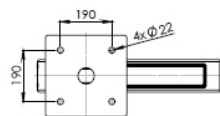
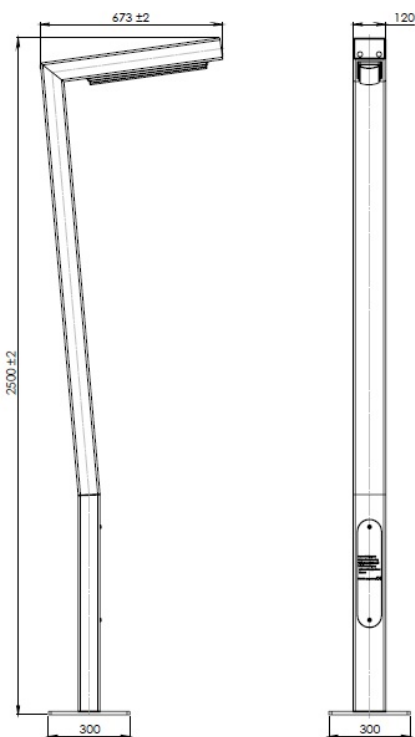
9a [sja]/Emission

Dyfuzor/ Diffuser

IP65 CE

Wymiary

Dimensions



Techniczne Dane:

Technical specifications

Moc: max. 17W LED

Wattage

Napięcie:

Voltage

220V - 240V

Cechy

Qualities

Nazwa produktu:

Product name

ZIG 2500

Nr kodowy:

Code number

0286-100-7E1017Z

Kolor:

Color

RAL 7016, inne kolory na zapytanie

RAL 7016, other colors on request

Materiał:

Material

Stal

Steel

Seria:

Series

Techniczne

Technical

Otoczenie:

Surroundings

Zewnętrzne

Outside

Optyka

Optical

Emisja:

Emission

Dyfuzor

Diffuser

Dedykowane źródło światła:

Dedicated light source

Moc:

Wattage

max. 17W LED

ZIG 2500

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.

A++ **A+** **A** **D** **E** **F**

} LED

Nie można wymienić lamp w oprawie.

874/2012