

LUXIONA

Poland

KUBIK POLE 2D

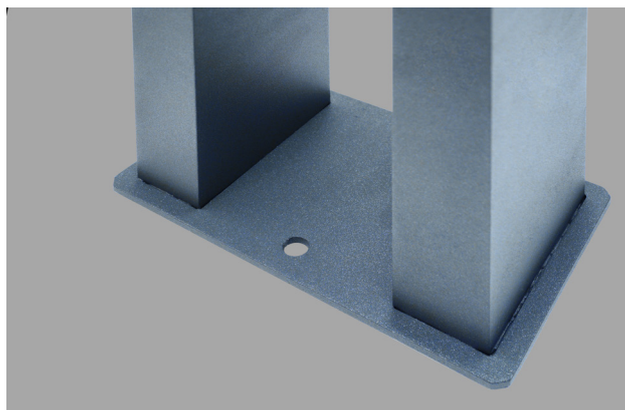
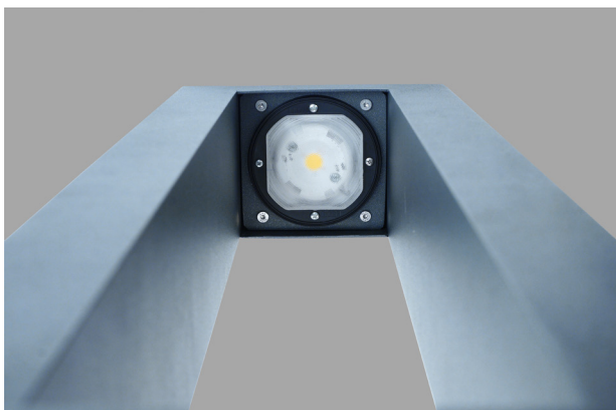
- Impressive decorative illumination,
- Corrosion resistant die-cast aluminum,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65.
- Beeindruckende dekorative Beleuchtung,
- Das korrosionsbeständig Gehäuse, ausgeführt aus Aluminium,
- Hohe Schutzart gegen Staub und Feuchtigkeit - IP65.

KUBIK POLE 2D

Features/Konstruktion

Outdoor luminaire to be mounted on dedicated foundation (version 900mm) or directly on paved basis (version 300mm and 600mm). The product is equipped with the newest generation of highly efficient LED light sources. LED module is additionally sealed with a special lens which at the same time ensures optimal wide light distribution. The housing is resistant to corrosion and is made of aluminum lacquered with facade paint. The product is dedicated for decorative illumination of walking paths, parks, recreational areas, residential areas, gardens and allotment gardens. The level of protection against solid substances, dust and moisture penetration is: IP65.

Eine Außenleuchte für Installation auf einem dedizierten Fundament (Ausführung 900mm) sowie direkt auf einem gehärteten Untergrund (Ausführungen 300mm und 600mm). Das Produkt ist mit hocheffizienten, energiesparenden LED-Leuchtmitteln der neusten Generation ausgestattet. Das LED-Modul ist mit einer speziellen Linse abgeschlossen, die gleichzeitig für ein optimales Lichtstreubild sorgt. Das Gehäuse ist korrosionsbeständig, ausgeführt aus Aluminium und mit einer Fassadenfarbe beschichtet. Das Produkt ist für dekorative Beleuchtung von Spazierwegen, Parkanlagen, Sport- und Erholungsgebieten, Wohngebieten, Gärten und Schrebergärten bestens geeignet. Die Schutzart gegen Eindringen von Feststoffen, Staub und Wasser: IP65.

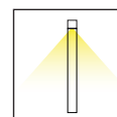
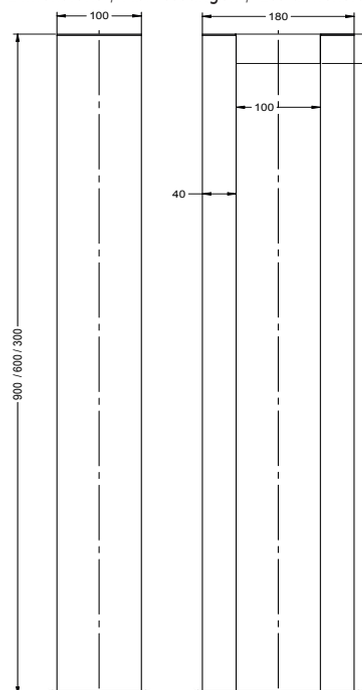


18

8

KUBIK POLE 2D

Dimensions / Abmessungen / Les dimensions



KUBIK POLE 2D



14 W



LED



1800



1800

Available colour of the light / Erhältliche Lichtfarbe: 830 / 840 / 850

SDCM=2

Lifetime of LED sources / Lebensdauer LED: 100000 h (L80/B10)

Operating temperature range / Temperaturbereich der Leuchte im Betrieb:
-25° C - 50° C

The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).

The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).

Luminaire options/Leuchtenoptionen

Control gear/Vorschaltgeräte:

E driver
Treiber

Accessories/Zubehör

Connector:

Wieland RST Wieland RST connector mini: male + female

Indeks	
0S2D-ZF	0S2D-F
Zastosowanie	
Kubik POLE 2D 300/600/900	

UWAGA!!!

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 19.07.2017 r. Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!

Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 19.07.2017. Other options of the luminaire available on request.

ACHTUNG!

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen. Die letzte Aktualisierung fand am 19.07.2017 statt. Andere Optionen der Leuchte sind nach Anfrage erhältlich.