

KUBIK POLE 4D

- 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.

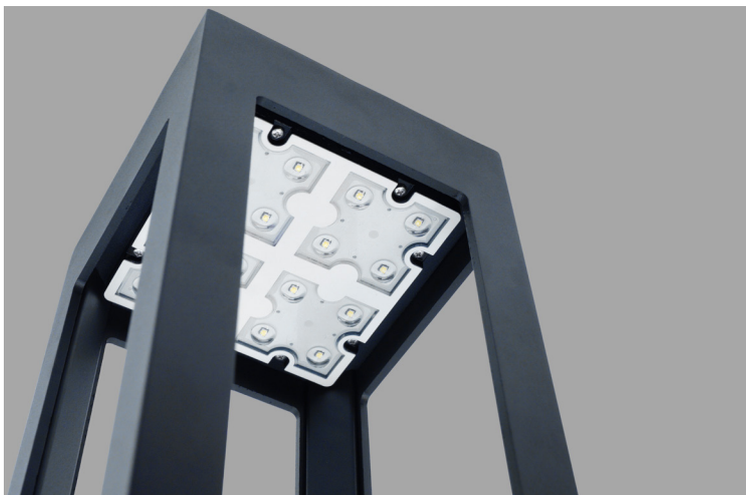
Features/Konstruktion

Openwork construction with big notches of side planes which creates impression of lightness. Hermetic LED module with an integrated lens which ensures four-way, symmetrical light distribution. Mounting in the substrate on the specially designed foundations. Available to the customer request an option with luminous flux reduction or dimmable DALI. Application: illumination of walking paths, parks, recreational areas, residential areas, gardens, allotment gardens. The level of protection against penetration of solid substances, dust and moisture is: IP65.

Eine luftdurchlässige Konstruktion mit großen seitlichen Ausschnitten für mehr Leichtigkeit. Ein dicht verschlossenes LED-Modul mit integrierter Linse sorgt für ein symmetrisches Lichtstrebild in vier Richtungen. Installation im Untergrund erfolgt auf speziell konstruierten Fundamenten. Ausführungen mit Lichtstrahlreduktion oder dimmbar DALI auch erhältlich. Verwendung: Für dekorative Beleuchtung von Spazierwegen, Parkanlagen, Sport- und Erholungsgebieten, Wohngebieten, Gärten und Schrebergärten. Die Schutzart gegen Eindringen von Feststoffen, Staub und Wasser: IP65.



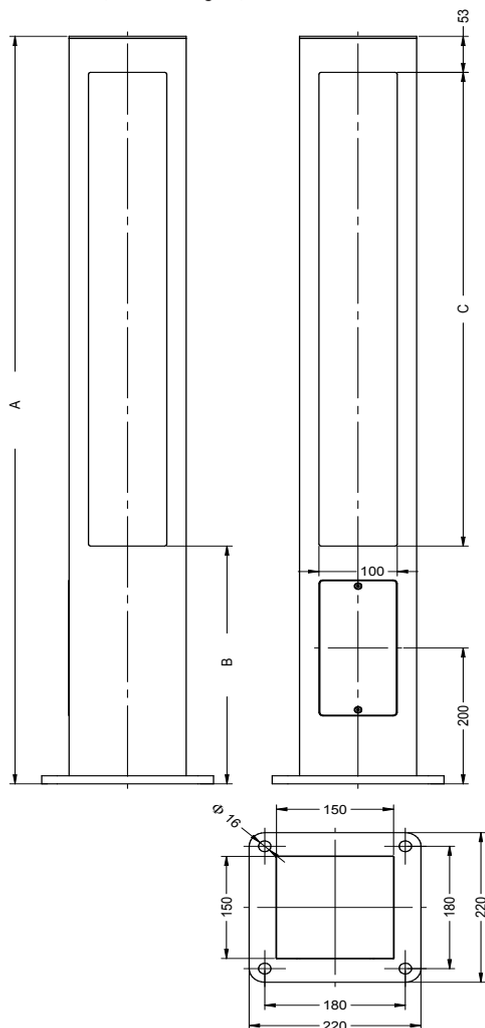
8



8

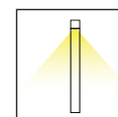
KUBIK POLE 4D

Dimensions / Abmessungen / Les dimensions



Φ [lm]	A (mm)	B (mm)	C (mm)
2000/3900/5500	1100*	350	697

* - other height on special request / andere Höhen auf Anfrage



TYP	PWM	Light bulb icon	Φ [lm]	Color bar
KUBIK POLE 4D	18 W	LED	2000	■
KUBIK POLE 4D	37 W	LED	3900	■
KUBIK POLE 4D	58 W	LED	5500	■

Available colour of the light / Erhältliche Lichtfarbe: 840
830 / 850 - for special request / nach Sonderwunsch

SDCM=5

Lifetime of LED sources / Lebensdauer LED - 60000 h (L70/B10)

Operating temperature range / Temperaturbereich der Leuchte im Betrieb:
-25° C ÷ +30° 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 / Les options des couleurs

Control gear / Vorschaltgeräte / Ballasts:

E driver
Treiber / le système d'alimentation électrique

Accessories / Zubehör

Indeks		
2TJ5782-3	2TJ5782-4	17ROFU311150
Zastosowanie		
Kubik POLE 4D L-1100	Kubik POLE 4D L-1100	Kubik POLE 4D L-3000

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 7.09.2017. 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 7.09.2017 statt. Andere Optionen der Leuchte sind nach Anfrage erhältlich.