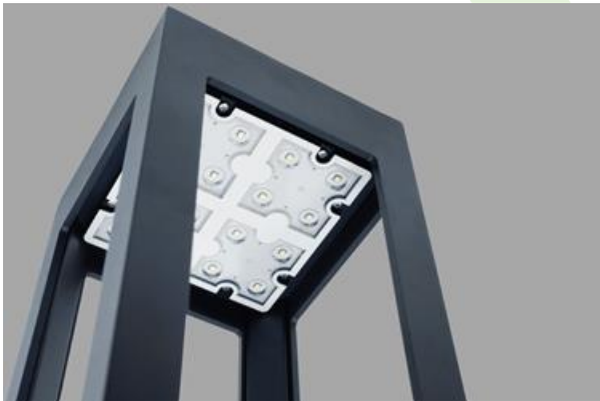




KUBIK POLE 4D

Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $-25 \div 30^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.



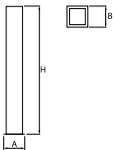
Wohnsiedlungen "Awangarda", Warschau



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
KUBIK POLE 4D 2000	2805	20	4000	220 x 220 x 1100
KUBIK POLE 4D 3900	4148	26	4000	220 x 220 x 1100
KUBIK POLE 4D 5500	5916	41	4000	220 x 220 x 3000

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L70/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	5
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Produktmerkmale:

Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7021 (dunkelgrau)
Abdeckung	keiner

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
 Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
 Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
 Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021