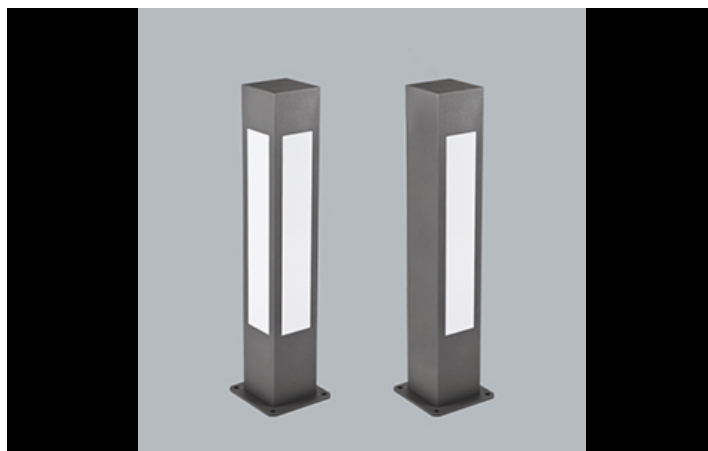




KUBIK POLE SOFT LED

Aussenleuchten



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



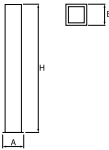
Mazda Autohaus, Łódź



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
KUBIK POLE SOFT LED 1S	4111	26,4	4000	220 x 220 x 900
KUBIK POLE SOFT LED 4S	4111	26,4	4000	220 x 220 x 900

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	86000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)
Lx/By	L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3)
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz) RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur) RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur) *
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)

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: 16-12-2025