



## **KUBIK POLE 4D**

#### Aussenleuchten









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



Wohnsiedlungen "Awangarda", Warschau















# Hauptparameter:

| Туре               | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|--------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|
| KUBIK POLE 4D 2000 | 3108                | 18,4                        | 4000               | 220 x 220 x 1100           |
| KUBIK POLE 4D 3900 | 4594                | 25,4                        | 4000               | 220 x 220 x 1100           |
| KUBIK POLE 4D 5500 | 6494                | 39,3                        | 4000               | 220 x 220 x 3000           |

# **Technische Zeichnung:**



## **Produktmerkmale:**

| Lichtquelle              | LED   |  |
|--------------------------|---|--|
| Netzspannung             | 220240 V, 5060 Hz   |  |
| Lebensdauer [h]          | 91000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)/90000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)/83000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3) |  |
| Lx/By                    | L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3)   |  |
| CRI                      | >80   |  |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 30  |  |
| Betriebsgerät            | Ein/Aus (E)   |  |
| Leistungsfaktor cos φ    | >0,95   |  |

## Produktmerkmale:

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