



## KUBIK POLE NEW L

### Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: -40  $\div$  35° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

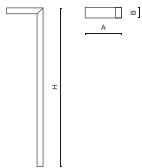




## Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
KUBIK POLE NEW L 6000 STREET-M-1	5591 / 6012,2	39,4	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 12000 STREET-M-1	11182 / 12024	78,8	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 6000 STREET-M-2	5591 / 6012,2	39,4	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 12000 STREET-M-2	11182 / 12024	78,8	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 6000 STREET-M-3	5591 / 6012,2	39,4	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 12000 STREET-M-3	11182 / 12024	78,8	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 6000 AREA	5591 / 6012,2	39,4	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000
KUBIK POLE NEW L 12000 AREA	11182 / 12024	78,8	3000 / 4000	850 x 120 x 3000 / 850 x 120 x 4000 / 850 x 120 x 5000 / 850 x 120 x 6000

## Technische Zeichnung:



## Produktmerkmale:

<b>Lichtquelle</b>	LED
<b>Netzspannung</b>	220..240 V, 50..60 Hz
<b>Lebensdauer [h]</b>	150000
<b>Lx/By</b>	L80/B10
<b>CRI</b>	>70
<b>SDCM (LED-Quellen)</b>	3
<b>Umgebungstemperatur [°C]</b>	-40 ÷ 35
<b>Betriebsgerät</b>	Ein/Aus (E)
<b>Leistungsfaktor cos φ</b>	>0,95

## Produktmerkmale:

<b>Montageart</b>	Pollerleuchte
<b>Leuchtenkörper</b>	Aluminium
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur)
<b>Abdeckung</b>	transparentes Polycarbonat