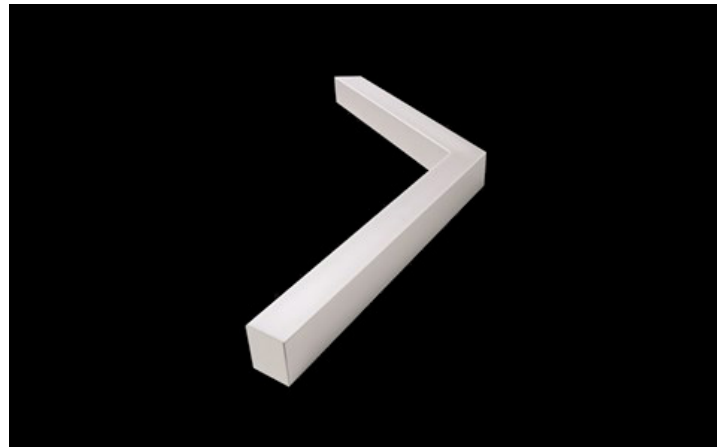




## SNAKE V LED

## Architektonische Leuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ° bis 30 ° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



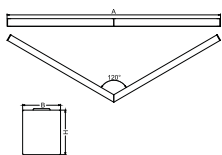
domena.pl Büro, Bydgoszcz



## Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
SNAKE V LED 2600	2525 / 2617	14,4	3000 / 4000	590/590 x 63 x 74
SNAKE V LED 4400	4406 / 4565	24,7	3000 / 4000	590/590 x 63 x 74
SNAKE V LED 5200	5051 / 5234	28,2	3000 / 4000	1150/1150 x 63 x 74
SNAKE V LED 8800	8811 / 9130	49,1	3000 / 4000	1150/1150 x 63 x 74

## Technische Zeichnung:



## Produktmerkmale:

<b>Lichtquelle</b>	LED
<b>Netzspannung</b>	220..240 V, 50..60 Hz
<b>Lebensdauer [h]</b>	100000 (1) / 147000 (2)
<b>Lx/By</b>	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
<b>CRI</b>	>80
<b>SDCM (LED-Quellen)</b>	3
<b>Umgebungstemperatur [°C]</b>	5 ÷ 30
<b>Betriebsgerät</b>	Ein/Aus (E)
<b>Leistungsfaktor cos φ</b>	>0,95

## Produktmerkmale:

<b>Montageart</b>	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör
<b>Leuchtenkörper</b>	Aluminium
<b>Leuchtenfarbe</b>	eloxiertes Aluminium
<b>Abdeckung</b>	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal)