

ADJUSTABLE | QUAD IP20

- Dynamische Weißsteuerung von 2400K - 6500K
- Homogener Farbverlauf durch versetzte LED Anordnung
- Individuelle Weißlichtgestaltung mit nur einem Produkt
- Komfortable drahtlose Steuerung als Zubehör erhältlich

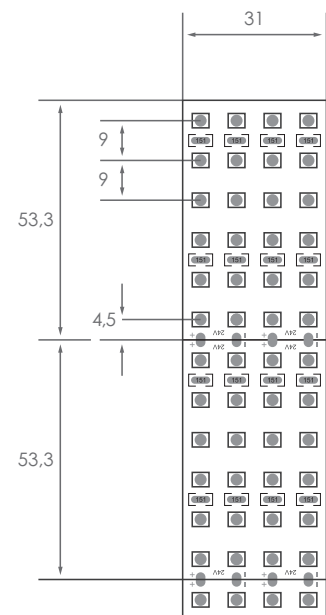
- Dynamic white dimming from 2400K to 6500K
- Mixed LED Layout - homogeneous color gradient
- Individuell white illumination - with only one product
- Wireless Adjustable dimmingler available as accessory



Für Montage- und Sicherheitshinweise siehe www.ledxon.de/downloads / For assembly- and safety information see www.ledxon.com/downloads

Dimensions in mm

| | |
|---|--|
| Betriebsspannung DC / Voltage | 24 V (+ -5%) |
| max. Leistung pro Meter / Wattage per meter* | 36 W/m |
| max. Leistung pro Segment / Wattage per segment* | 1.92 W/Segment |
| max. Leistung pro Meter / Wattage per meter | cw 18W/m ww 18W/m |
| max. Leistung pro Segment / Wattage per segment | cw 0.96 W/Segment ww 0.96 W/Segment |
| LED Bauform / LED type | SMD 3528 |
| LED Rastermaß / LED pitch | 9 mm |
| LED pro Meter / LED per meter | 450 |
| Schnittbereich / Step length | 53.3mm / 24LED |
| Abmessung L x B x H / Dimensions L x W x H | 2400mm x 31 mm x 2.2mm |
| Abstrahlwinkel / Angle | 120° |
| Schutzart / Ingress protection | IP20 |
| Dimmung / Dimming | Voltage reduction / PWM |
| Betriebstemperatur / Operating temperature | -20° C - +40° C |



| Artikelbez. Discription | Art.-Nr. Part.-No. | Lichtfarbe Light colour | Fablemperatur / Color temperature* | | Lumen / Luminance* | | CRI* |
|----------------------------|-----------------------|----------------------------|------------------------------------|-------|--------------------|----------|------|
| | | | ww | cw | ww | cw | |
| Adjustable Quad SMD IP20 | 9009095 | ww / cw | 2400K | 6500K | 1270lm/m | 1440lm/m | - |

* Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen. Die angegebenen Werte je Meter können ggf. abweichen, da im Einzelfall das Vielfache der Segmente nicht einen Meter ergibt. / Technical variations possible, based on production tolerances. The indicated rating per meter can variate, if in the particular case the multiples of the segments is not one meter.

Bitte achten Sie auf ausreichende Kühlung des LED Bandes! / Please ensure sufficient cooling of the LED strip!