

GERA Solid

www.gera-leuchten.de

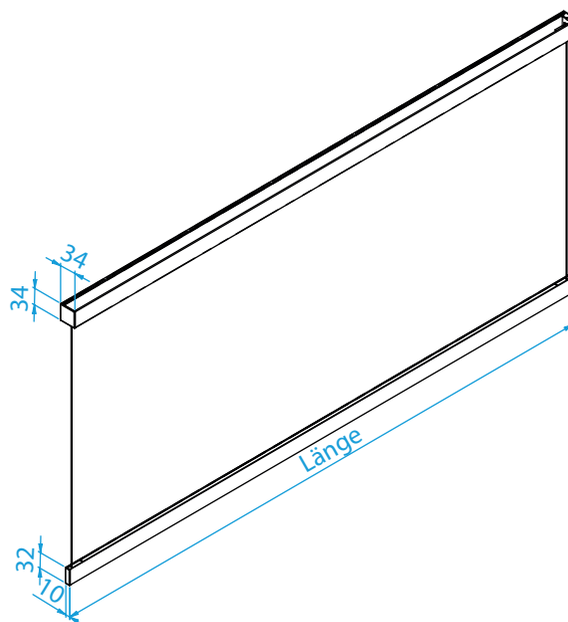
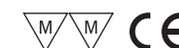
Technische Informationen 01.04.2025

| | |
|----------------------|---|
| Leuchtenanschluss | direkt an Anschlussklemme |
| Leuchtenmaße | 900 1200 1500 1800 x 10 x 32 mm |
| Sondermaße: | min. 900 mm, max. 5500 mm |
| Kabellänge Abhängung | verstellbar von 0,2 m – 2,5 m |
| Sonderlänge | bis zu 5 m |
| Acrylabdeckung | wegen Wärmeausdehnung verkürzt geliefert |
| Acryl oben | Opal |
| Acryl unten | Opal |
| Oberfläche | schwarz eloxiert platina eloxiert aluminium eloxiert sonnengelb lackiert sediment lackiert havannametallic lackiert sandgold lackiert |
| Aufhängung | Außen |
| Ausstattung Sensor | Weißadaption - regelbar von warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über berührungslosen Sensorschalter |
| Ausstattung Funk | Weißadaption - regelbar von warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über Fernbedienung und/oder Zigbee Funk, kompatibel zu vielen Smart-Home-Systemen |
| Ausstattung DALI | 2700K oder 4000K, dimmbar über DALI Steuerung |

Lichtverteilungsdiagramm

| Kelvin | 2700 | 4000 | 120° | Abstand |
|--------|------|------|------|---------|
| Lux | 2100 | 2360 | • | 250 mm |
| | 930 | 1010 | • | 500 mm |
| | 510 | 580 | • | 750 mm |
| | 330 | 360 | • | 1000 mm |

| | |
|------------------------|---------------------|
| Nennspannung | 230 V, 50 – 60 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtfarbe | 2700 - 4000 K |
| Helligkeit | 1200 lm/m/1200 lm/m |
| Leistung | 19 W/m/19 W/m |
| Farbwiedergabeindex | > 90 Ra |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Schutzklasse | ⚡ |
| Schutzart | IP 20 |



Maße in mm

GERA Solid

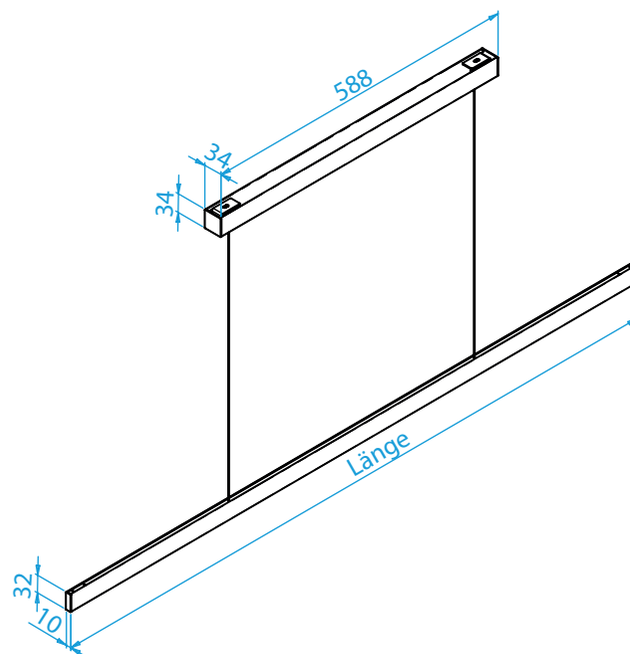
www.gera-leuchten.de

Technische Informationen 01.04.2025

| | |
|----------------------|---|
| Leuchtenanschluss | direkt an Anschlussklemme |
| Leuchtenmaße | 900 1200 1500 1800 x 10 x 32 mm |
| Sondermaße: | min. 900 mm, max. 5500 mm |
| Kabellänge Abhängung | verstellbar von 0,2 m – 2,5 m |
| Sonderlänge | bis zu 5 m |
| Acrylabdeckung | wegen Wärmeausdehnung verkürzt geliefert |
| Acryl oben | Opal |
| Acryl unten | Opal |
| Oberfläche | schwarz eloxiert platina eloxiert aluminium eloxiert sonnengelb lackiert sediment lackiert havannametallic lackiert sandgold lackiert |
| Aufhängung | Innen |
| Ausstattung Sensor | Weißadaption - regelbar von warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über berührungslosen Sensorschalter |
| Ausstattung Funk | Weißadaption - regelbar von warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über Fernbedienung und/oder Zigbee Funk, kompatibel zu vielen Smart-Home-Systemen |
| Ausstattung DALI | 2700K oder 4000K, dimmbar über DALI Steuerung |

Lichtverteilungsdiagramm

| Kelvin | 2700 | 4000 | 120° | Abstand |
|--------|------|------|------|---------|
| Lux | 2100 | 2360 | • | 250 mm |
| | 930 | 1010 | • | 500 mm |
| | 510 | 580 | • | 750 mm |
| | 330 | 360 | • | 1000 mm |



| | |
|------------------------|---------------------|
| Nennspannung | 230 V, 50 – 60 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtfarbe | 2700 - 4000 K |
| Helligkeit | 1200 lm/m/1200 lm/m |
| Leistung | 19 W/m/19 W/m |
| Farbwiedergabeindex | > 90 Ra |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Schutzklasse | ⬇ |
| Schutzart | IP 20 |

