

## **GERA Vision**

Leuchtenanschluss

Kabellänge Abhängung

Leuchtenmaße

Sondermaße:

Sonderlänge

Acryl unten

Oberfläche

Ausstattung Sensor

Ausstattung Funk

Ausstattung DALI

Acrylabdeckung

direkt an Anschlussklemme

900 | 1200 | 1500 x 40 x 12 mm

min. 900 mm, max. 5500 mm

verstellbar von 0.2 m - 2.5 m

wegen Wärmeausdehnung

Rasterabdeckung UGR17

Mikroprismenabdeckung UGR 21

his zu 5 m

verkürzt geliefert

schwarz eloxiert platina eloxiert

aluminium eloxiert

sonnengelb lackiert

havannametallic lackiert

kaltweiß und dimmbar über berührunglosen Sensorschalter

Weißadaption - regelbar von

2700K oder 4000K, dimmbar

über DALI Steuerung

Weißadaption - regelbar von warmweiß zu

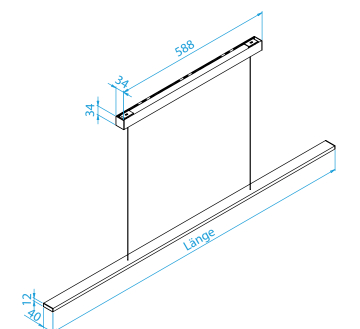
warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über Fernbedienung und/oder Zigbee Funk, kompatibel zu vielen Smart-Home-Systemen

sediment lackiert

sandgold lackiert

Lichtverteilungsdiagramm

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



www.gera-leuchten.de

## Technische Informationen 01.04.2025

Nennspannung 230 V, 50 – 60 Hz Leuchtmittel LED

Lichtfarbe 2700 - 4000 K

Energieeffizienzklasse D Farbwiedergabeindex >90

Leuchtmittel unten UGR 21 (Mikroprismenabdeckung )

Helligkeit ca. 1200 lm/m Leistung 14,5 W/m

Leuchtmittel unten UGR 17 (Rasterabdeckung)

Helligkeit ca. 1000 lm/m Leistung 17 W/m



