

Pendelleuchte 40 x 10 GERA Lichtsystem 6

Oberfläche

Ausstattung

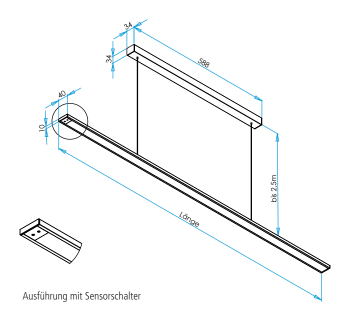
Leuchtenanschluss links/mittig/rechts, Lichtverteilungsdiagramm direkt an Anschlussklemme Leuchtenmaße 900 x 40 x 10 mm 120° Kelvin 2700 4000 Abstand 1200 x 40 x 10 mm 1500 x 40 x 10 mm 250 mm Lux 2100 2360 Sondermaße min. 900 mm 930 1010 500 mm max. 4000 mm Kabellänge Abhängung: verstellbar von 0.2 m - 2.5 m580 750 mm 510 in Sonderfällen bis zu 5 m Acrylabdeckung wegen Wärmeausdehnung verkürzt geliefert 330 360 1000 mm

aluminiumfarbig eloxiert edelstahlfarbig eloxiert

dimmbar über Sensorschalter

LED Band kann vom Nutzer gewechselt werden

schwarz eloxiert



www.gera-leuchten.de

Technische Informationen 08.12.2023

230 V, 50 - 60 Hz Nennspannung

Leuchtmittel LED

Lichtfarbe 2700 K (warmweiß)

4000 K (neutralweiß)

1400 lm/m

Helligkeit Leistung

19 W/m Farbwiedergabeindex > 90 Ra

Energieeffizienzklasse

Schutzklasse

 \Diamond Schutzart IP 20





Maße in mm



Pendelleuchte 40 x 10 Weißadaption GERA Lichtsystem 6

Leuchtenanschluss links/mittig/rechts, Lichtverteilungsdiagramm direkt an Anschlussklemme Leuchtenmaße 900 x 40 x 10 mm Kelvin 2700 4000 120° Abstand 1200 x 40 x 10 mm 1500 x 40 x 10 mm Lux 2100 2360 250 mm Sondermaße min. 900 mm 930 1010 500 mm max. 4000 mm Kabellänge Abhängung: verstellbar von 0.2 m - 2.5 m580 750 mm 510 in Sonderfällen bis zu 5 m Acrylabdeckung wegen Wärmeausdehnung verkürzt geliefert 330 360 1000 mm

Ausstattung

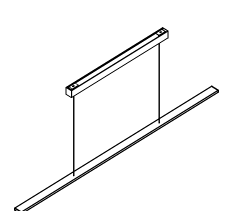
Oberfläche

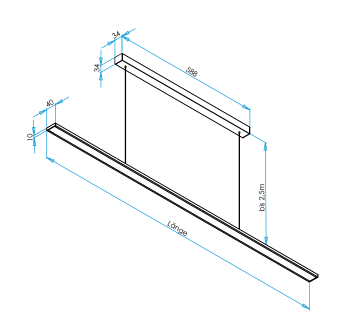
Weißadaption - regelbar von warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über Fernbedienung

aluminiumfarbig eloxiert

edelstahlfarbig eloxiert schwarz eloxiert

LED Band kann vom Nutzer gewechselt werden





www.gera-leuchten.de

Technische Informationen 08.12.2023

Nennspannung 230 V, 50 - 60 Hz

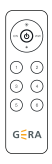
Leuchtmittel LED

Lichtfarbe 2700 K - 4000 K
Helligkeit 1400 lm/m

Leistung 19 W/m Farbwiedergabeindex > 90 Ra

Energieeffizienzklasse E





Maße in mm