







Bausatz Röhrenhalterleiste und LED-Röhre T8 60cm 9W

Ref. B8430-60

Bestehend aus einer verdrahteten Metallleiste mit G13 Fassung für 120cm LED T8 Röhre mit beidseitigem Anschluss.Integriert eine 60cm LED T8 Röhre mit 9W Leistung, in kaltweiß 6500K. Der Bausatz enthält eine T8-LED-Röhre und das gesamte für die Montage erforderliche Zubehör.230VT8 60cm6500KIP20



Produktdaten

| Kelvin (K) 6500 Lumen (Lm) 1100 CRI 80-85 Öffnungswinkel (°) 180 LED Typ SMD 2835 Dimmbar No Leistung (W) 9 Nennspannung (V) 230 Frequenz (Hz) 50 - 60 Leistungsfaktor (φ) 0.5 Sockel G13 302· Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 Temperaturbereich -20°C ~ +40°C | Farbton | Blanco frío |
|---|------------------------|---------------|
| CRI 80-85 Öffnungswinkel (°) 180 LED Typ SMD 2835 Dimmbar No Leistung (W) 9 Nennspannung (V) 230 Frequenz (Hz) 50 - 60 Leistungsfaktor (φ) 0.5 Sockel G13 302· Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | Kelvin (K) | 6500 |
| Öffnungswinkel (°) 180 LED Typ SMD 2835 Dimmbar No Leistung (W) 9 Nennspannung (V) 230 Frequenz (Hz) 50 - 60 Leistungsfaktor (φ) 0.5 Sockel G13 302· Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | Lumen (Lm) | 1100 |
| LED Typ SMD 2835 Dimmbar No Leistung (W) 9 Nennspannung (V) 230 Frequenz (Hz) 50 - 60 Leistungsfaktor (φ) 0.5 Sockel G13 302· Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | CRI | 80-85 |
| DimmbarNoLeistung (W)9Nennspannung (V)230Frequenz (Hz)50 - 60Leistungsfaktor (φ)0.5SockelG13302· Art von RöhreT8Abmessungen (mm) Lxlxh600x55x30MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | Öffnungswinkel (°) | 180 |
| Leistung (W) 9 Nennspannung (V) 230 Frequenz (Hz) 50 - 60 Leistungsfaktor (φ) 0.5 Sockel G13 302· Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | LED Typ | SMD 2835 |
| Nennspannung (V)230Frequenz (Hz)50 - 60Leistungsfaktor (φ)0.5SockelG13302· Art von RöhreT8Abmessungen (mm) Lxlxh600x55x30MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | Dimmbar | No |
| Frequenz (Hz)50 - 60Leistungsfaktor (φ)0.5SockelG13302· Art von RöhreT8Abmessungen (mm) Lxlxh600x55x30MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | Leistung (W) | 9 |
| Leistungsfaktor (φ)0.5SockelG13302· Art von RöhreT8Abmessungen (mm) Lxlxh600x55x30MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | Nennspannung (V) | 230 |
| SockelG13302· Art von RöhreT8Abmessungen (mm) Lxlxh600x55x30MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | Frequenz (Hz) | 50 - 60 |
| 302 · Art von Röhre T8 Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | Leistungsfaktor (φ) | 0.5 |
| Abmessungen (mm) Lxlxh 600x55x30 Material Metal Außenanwendung No IP IP20 | Sockel | G13 |
| MaterialMetalAußenanwendungNoIPIP20 | 302∙ Art von Röhre | T8 |
| Außenanwendung No IP IP20 | Abmessungen (mm) Lxlxh | 600x55x30 |
| IP IP20 | Material | Metal |
| 11 20 | Außenanwendung | No |
| Temperaturbereich $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$ | IP | IP20 |
| | Temperaturbereich | -20°C ~ +40°C |





| Einsatzhäufigkeit Lebensdauer (h) | Normal- 25000 |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Energieeffizienzklasse | A+ (2021) |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Según garantía legal: 3 años |

Produktvarianten

Artikelnummer Eigenschaften

9W 60cm T8

B8430-60BF Lichtfarbe - Kaltweiß