

6 x G9 je max. 20W

Techn.Daten

Abmessungen: Ø=840mm; H=280mm

Verpackungskarton: 79x30x30cm

Gewicht Lampe brutto: 2,90 kg

Gewicht kpl. netto: 1,80 kg (pro Glas 0,114/0,145Kg)

Deckenplatte: Ø=150mm; H=25mm, Eisen sw matt

4x Glas: Ø=100mm, mit Gewinde für Fassung G9

2x Glas: Ø=120mm, mit Gewinde für Fassung G9

Rohr 1: Ø=12mm, L=600mm, H=180mm, M10x1

Rohr 2: Ø=12mm, L=500mm, H=140mm, M10x1

Rohr 3: Ø=12mm, L=400mm, H=100mm, M10x1

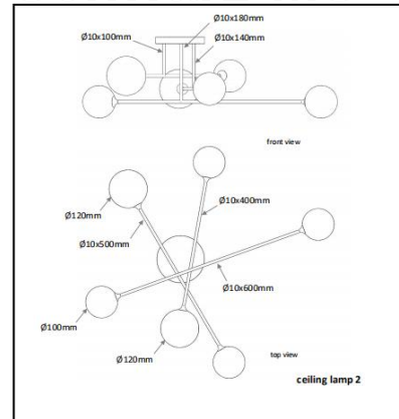
Bestückung: 6 x G9 je max. 20W

Oberfläche: Eisen schwarz MS-Farben lackiert matt

Fassung: Keramikfassung G9; 2A/250V; T250°C; CE, VDE

Kabel: FEP, 0,50mm²; 300/300V; T180°C; AWG 20; VDE; + Schutzschläuche

Klemme: EJE 2315 Patent, 3x1,5mm²; 10A/250V; ENEC-10; VDE



Schutzklasse: 1

Befestigung: mit Bügel, A=110mm (siehe Montageanleitung)

Befestigungsmaterial: 2x Kreuzschlitzschraube Ø4x35mm + 2x Dübel S6
Inkl. Gabelschlüssel SW14mm

Ersatzteile: Glas 6-1803 opal (12cm)

Glas 6-1804 opal (10cm)

Die Prüfungen erfolgen nach der NORM EN 60598-1 Ausgabe 2018-11-01

**1.) Elektrische Prüfung mit Multitester C.A. 6160 Chauvin Arnoux
(Software CE Link) o.K.**

**2.) Wärmetechnische Prüfung mit Thermometer Tecpel 319
(Software Testlink SE-309 Vers.3.5) o.K.**

Datum der Prüfung: 2021-03-25

Prüfer: A.Yasar