

4 x GU10/LED max. je 13W

Techn.Daten

Abmessungen: L=800mm, B=60mm; H=127mm

Verpackungskarton: 81x14x7cm

Gewicht Lampe brutto: 1,70 kg

Gewicht kpl.netto: 1,35 kg

Deckenplatte: 800x60mm, H=20mm, Stahl

Bestückung: 4xGU10 max. je LED 13W

Kopf: Ø=57mm, L=90mm, schwenkbar Achse 355°; Z- 90° , ALU

Oberfläche: Stahl und ALU schwarz lackiert, matt

Fassung: Keramikfassung GU10; 100W; T250°C; 2A/250V; VDE; K512GU

Litzen: FEP; 0,75mm²; AWG20; T180°C; 300/500V; VDE Reg-Nr.: 7776

Klemme: Blockklemme; 3x1,5mm²; 4A/450V; PA7



Schutzklasse: 1

Befestigung: mit Bügel, 3xA=200mm(2x400mm) (siehe Montageanleitung)

Bef.Material: 2x Kreuzschlitzschraube Ø4x30mm + 2x Dübel S6

Bemerkung: siehe Report Str 10-493/4 schwarz

Die Prüfungen erfolgen nach der NORM EN 60598-1 Ausgabe 2015-11-01

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

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

Datum der Prüfung: 2020-04-21

Prüfer: A.Yasar