

BEGA**13 192**

Netzteil

IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Netzteil (on/off) zum Einbau in Zwischendecken für LED-Kompakttiefstrahler 10-22,5 W. Das Netzteil kann auch zusammen mit einer Leuchte in das Einbaugehäuse eingesetzt werden.

Produktbeschreibung

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff und Edelstahl
 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 4–10 mm, max. $3 \times 1,5^{\square}$
 Primär: 220-240 V \sim 0/50-60 Hz
 DC 176-280 V
 DC Start \geq 190 V
 on/off
 Sekundär: 500 mA DC · 10-22,5 W
 Schutzklasse II \square
 Schutzart IP 65
 Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser
 CE – Konformitätszeichen
 Gewicht: 0,35 kg

Einschaltstrom

Einschaltstrom: 7 A / 24 μ s
 Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart je Leitungsschutzschalter:
 B 10A: 29 Leuchten
 B 16A: 48 Leuchten
 C 10A: 49 Leuchten
 C 16A: 80 Leuchten

