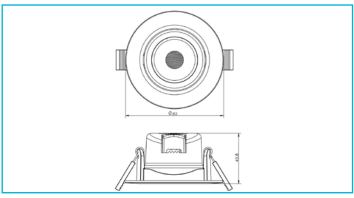
## Deckeneinbauleuchte SMD-68-230V-DIM-2700K-Rund-Weiß







## Besonderheiten

- · integriertes Netzgerät
- schwenkbar
- · geringe Einbautiefe

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeWeißMaterial LichtaustrittKunststoff

Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistungsaufnahme 6,5 W Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus 0,5 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl. Ja
Anschlussmöglichkeit Klemme
Dimmbar Ja

**Ansteuerung** Phasenanschnittsdimmer,

Phasenabschnittsdimmer

Bewegungsmelder Nein

**Lichtquelle** LED, Lichtquelle nicht

wechselbar 2700 K

Farbtemperatur 2700 K
Farbkonsistenz 6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 80
Bemessungslichtstrom 510 lm
Lichtausbeute 78,5 lm/W
Abstrahlwinkel 45 Grad
Lichtverteilung Symmetrisch

120°/Verteilungscharakteristik DLS

Schwenkwinkel36 GradLichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

Höhe 43,8 mm
Durchmesser 85 mm
Produktmaß Einbautiefe 41,3 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser 68 mm
Artikelgewicht 72 g

Arbeitstemperatur -5 bis 40 °C
Lagertemperatur -10 bis 40 °C
IP Schutzart IP 20

 Lebensdauer L70 / B50
 30000 h

 Schaltzyklen
 50000

 Energieverbrauch
 7 kWh/1000h

