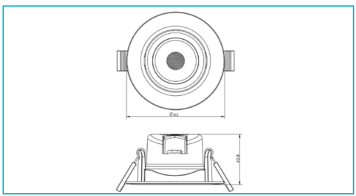
Deckeneinbauleuchte SMD-68-230V-DIM-3000K-Rund-Weiß









Besonderheiten

- · 230V Direktanschluss
- dimmbar
- · geringe Einbautiefe

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeWeißMaterial LichtaustrittKunststoff

Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistungsaufnahme 6,5 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl.JaAnschlussmöglichkeitKlemmeDimmbarJa

Ansteuerungstechnologie Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit

Phasenabschnittsdimmer

Bewegungsmelder Neir

Lichtquelle LED, Lichtquelle nicht wechselbar

Farbtemperatur 3000 K
Farbkonsistenz 6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 80
Bemessungslichtstrom 540 lm
Lichtausbeute 83,1 lm/W
Abstrahlwinkel 45 Grad
Lichtverteilung Symmetrisch

120°/Verteilungscharakteristik DLS

Schwenkwinkel36 GradLichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

Höhe43,8 mmDurchmesser85 mmProduktmaß Einbautiefe41,3 mmAusschnittsmaß Durchmesser68 mmArtikelgewicht78 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

Energieeffizienzklasse

