

Eigenschaften

LED Einbaustrahler bieten viele Gestaltungs- und Designmöglichkeiten für die Beleuchtung Ihrer Räume. Sie können in Wand oder Decke eingebaut werden. Durch den um 15° schwenkbaren Einsatz, durch den Sie die Richtung des Lichtstrahls variieren können, sind sie individuell an Ihr Raumkonzept anpassbar. LED Einbaustrahler sind in weiß oder Metall, rund oder eckig erhältlich.

Einsatzbereiche & Merkmale

- Büro
- Flur / Treppenhaus
- Ausstellung
- + Besonders geeignet für den Einbau in abgehängene Decken
- + Geringe Einbauhöhe und hohe Lichtausbeute
- + Angenehmes, flackerfreies Licht



Technische Daten

Artikelnummer	L 53902/F	L 53902-S/F	L 53903/F	L 53903-S/F
Farbtemperatur (K)	3000	3000	3000	3000
Farbwiedergabeindex	Ra 80	Ra 80	Ra 80	Ra 80
Leistung (W)	8,8	8,8	8,8	8,8
Spannung (V AC)	230	230	230	230
Betriebsfrequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Lichtstrom (lm)	500	500	500	500
Effizienz (lm/W)	56	56	56	56
Abmessung (mm)	Ø 83 x 55	Ø 83 x 55	83 x 83 x 55	83 x 83 x 55
Gewicht (kg)	0,300	0,300	0,300	0,300
Abstrahlwinkel	45°	45°	45°	45°
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Ausschnitt (mm)	Ø 68	Ø 68	Ø 68	Ø 68
Einbautiefe (mm)	55	55	55	55
schwenkbar	15°	15°	15°	15°