4.06

Bezeichnung: LED-Einbaudownlight-Set 5 W

Das LED-Einbaudownlight-Set basiert auf der SHARP Multichip COB Technologie und eignet sich für den Einbau als Ersatz für NV- und HV-Halogenlampen. Mit der Lichtleistung ist dieses LED-Einbaudown-light ein perfekter ein Ersatz für konventionelle Halogenlampen 20W und für überall dort wo eine engstrahlende Objektinszenierung gefragt ist. Der hochwertige durch modernste

rotationssymmetrische Reflektor-Technologie beschichtete Hochglanzreflektor sorgt mit guten Entblendungseigenschaften für einen hohen Sehkomfort und die transparente Schutzscheibe ist sehr einfach zu reinigen sowie schützt den LED-Array vor Verschmutzungen.

Hersteller: smarterion ag

Art.-Nr:

Abmessungen: D 49.7 mm x H 58.5 mm

Gehäuse/ Kühlkörper: Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet in schwarz mit Anschlussleitung und Steckersystem

Passive Kühlung des LED-Moduls durch Konvektion

Optik: Reflektor aus Reinstaluminium mit engstrahlender 12° Abstrahlung, Diffusor aus transparentem Sicherheitsglas

Lichtfarbe: 2700 K warmweiss

Leistung: 5 W

Betriebsart: Konstantstrom 350-550 mA  
Lichtstrom: 390 lm bei 6.3 W, 350 mA Betrieb

Energieeffizienz: 62 lm/W

Farbwiedergabe RA: > 80

Nutzlebensdauer: 50‘000 h (L70/B50)

IP-Schutz: IP 20

Elektrische Schutzklasse: II

Zubehör: Einbaurahmen schwenkbar +/- 20° (Deckenausschnitt 75 mm und Aussendurchmesser 82 mm), Fixierung mittels 2 Klemmfedern zur schonenden Montage, die auch eine Entnahme zu Renovierungszwecken ohne ein Zerstören von sensiblen Deckenplatten (z.B. Rigips) ermöglichen.  
Farben Einbaurahmen: weiss matt, nickel satin, schwarz matt

Betriebsgerät extern: schaltbar ein-aus / dimmbar: DALI