

EDL 5352W.0993

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, schwenkbar, Aluminium-Reflektor facettiert, UGR<19, CRI>90, IP40, D 110 mm.

schaltbar, bis 300 mA, 850 lm, 7 W,

Lichtausbeute 121 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 930, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>90,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

40.000 Stunden.

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Aluminium,

Farbe weiß,

Reflektor Aluminium facettiert,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 60°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP40 raumseitig,

Durchmesser 110 mm,

Deckenausschnitt 90 mm, ET 72 mm,

Gewicht 0,2 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: EDL 5352W.0993