

QDL 5384AG.0883

LED-Einbau-Downlight, Aluminium gebürstet, quadratisch, schwenkbar, GU10 mit hoher Effizienz bis 160 lm/W, IP20, L 84 x B 84 mm .

schaltbar, 800 lm, 5 W,

Lichtausbeute 160 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L70/B50 (Tq 25 °C)

30.000 Stunden.

Gehäuse Aluminium,

Farbe Aluminium gebürstet,

Reflektor Aluminium,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 110°,

Schutzklasse II, Hochvolt,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 84 mm, Breite 84 mm,

Deckenausschnitt 72 mm, ET88 mm,

Gewicht 0,1 kg,

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

Schnellmontage-Federbefestigung.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: QDL 5384AG.0883