

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