

QDL 5226A.2483L

LED-Einbau-Downlight quadratisch, flache Ausführung, opal, IP44, L 300 mm.

Tr. abhängig, bis 2.400 lm, bis 24 W,

Lichtausbeute bis 100 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung PMMA opal,

Gehäuse Aluminium mit Aluminium Kühlprofilen,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 110°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK05,

Schutzart IP44 raumseitig,

Länge 300 mm, Breite 300 mm,

Deckenausschnitt 280 x 280 mm, ET 20 (inkl. Treiber 50) mm,

Gewicht 1 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: QDL 5226A.2483L