

ABP 2040A.3183

LED-Aufbaupanel, weiß, quadratisch, opal, IP44, L 480 x B 480 mm .
schaltbar, , 3100 lm, 26 W,
Lichtausbeute 119 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50000 Stunden.
Abdeckung opal,
Gehäuse Stahlblech,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt 100%,
Abstrahlwinkel 85°,
Schutzklasse I, SELV,
Stoßfestigkeit IK07,
Schutzart IP44,
Länge 480 mm, Breite 480 mm, Höhe 65 mm,
Gewicht 3,9 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: ABP 2040A.3183