

ABP 2040A.4183DA

LED-Aufbaupanel, weiß, quadratisch, opal, IP44, L 620 x B 620 mm .
DALI, , bis 4.100 lm, bis 34 W,
Lichtausbeute 121 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 620 mm, Breite 620 mm, Höhe 65 mm,
Gewicht 6,1 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: ABP 2040A.4183DA