

## Ausschreibungstext

ABP 2040A.4183DA

LED-Aufbaupanel, quadratisch, opal, IP44, L 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)

50.000 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