

## Ausschreibungstext

ADLQ 2235A.3883

LED-Aufbau-Downlight quadratisch, opal, L 600 mm.  
schaltbar, 3800 lm, 48 W,  
Lichtausbeute 79 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)  
50000 Stunden.  
Abdeckung PMMA opal,  
Gehäuse Aluminium,  
Farbe weiß,  
Lichtverteilung direkt 100%,  
Abstrahlwinkel 110°,  
Schutzklasse II, SELV,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP20,  
Länge 600 mm, Breite 600 mm, Höhe 35 mm,  
Gewicht 4,2 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: ADLQ 2235A.3883