

SDL 2451A.1583DA

LED-Sanierungs-Downlight, weiß, rund, flache Ausführung, Ausschnitt variabel, DALI, opal, IP40, D 205 mm.
DALI, bis 500 mA, bis 1.500 lm, bis 18 W,
Lichtausbeute 83 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50000 Stunden.
Abdeckung PMMA opal,
Gehäuse Aluminium Druckguss,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt 100%,
Abstrahlwinkel 110°,
Schutzklasse II, SELV,
Stoßfestigkeit IK02,
Schutzart IP40 raumseitig,
Durchmesser 205 mm,
Deckenausschnitt 60 - 195 mm, ET 10 (inkl. Treiber 30) mm,
Gewicht 0,7 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Schnellmontage-Federbefestigung.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: SDL 2451A.1583DA