

DLA 7510WW.2183PH

LED-Wand- und Deckenleuchte, Premium Architektur, white - snow white, rund, IP40, D 308 mm.  
TRIAC, bis 700 mA, bis 2.100 lm, bis 18 W,  
Lichtausbeute bis 131 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)  
100.000 Stunden.  
Abdeckung PMMA seidenmatt bombiert,  
Gehäuse Stahlblech,  
Farbe white - snow white,  
Lichtverteilung direkt/indirekt 92% / 8%,  
Abstrahlwinkel 120°,  
Schutzklasse I, SELV,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP40,  
Durchmesser 308 mm, Höhe 100 mm,  
Gewicht 0,97 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Zweifarbiger Aluminium Dekorring, direkt/indirekt strahlend  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: DLA 7510WW.2183PH