

Ausschreibungstext

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung

DLA 7510WM.2183M

LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40, Premium Architektur, D 308 mm.

Multipower, 15 Stufen, 1.200 - 2.100 lm, 9 - 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 - sunshine gold,

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 Dekoring, direkt/indirekt strahlend

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: DLA 7510WM.2183M