

DLE 7520PCM.2184DA

LED-Wand- und Deckenleuchte, Polycarbonat, mattiert, DALI, IP40, ECO, D 375 mm.
bis 2.100 Lumen, bis 21 Watt,
Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50.000 Stunden.
Abdeckung Polycarbonat opal / mattiert sphärisch,
Gehäuse Stahlblech,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt/indirekt 88% / 12%,
Abstrahlwinkel 120°,
Schutzklasse I, SELV,
Stoßfestigkeit IK06,
Schutzart IP40,
Durchmesser 375 mm, Höhe 125 mm, Gewicht 2,6 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: DLE 7520PCM.2184DA