

Ausschreibungstext

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