

## Ausschreibungstext

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung

DLP 7510PCM.1783M

LED-Wand- und Deckenleuchte, Polycarbonat mattiert, Multipower, IP40, Premium, D 300 mm.

450 - 1.700 Lumen, 4 - 16 Watt,

Lichtausbeute 112 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

100.000 Stunden.

Abdeckung Polycarbonat opal / mattiert sphärisch,

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt/indirekt 87% / 13%,

Abstrahlwinkel 120°,

Schutzklasse I, SELV,

Stoßfestigkeit IK06,

Schutzart IP40,

Durchmesser 300 mm, Höhe 105 mm, Gewicht 2,1 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: DLP 7510PCM.1783M