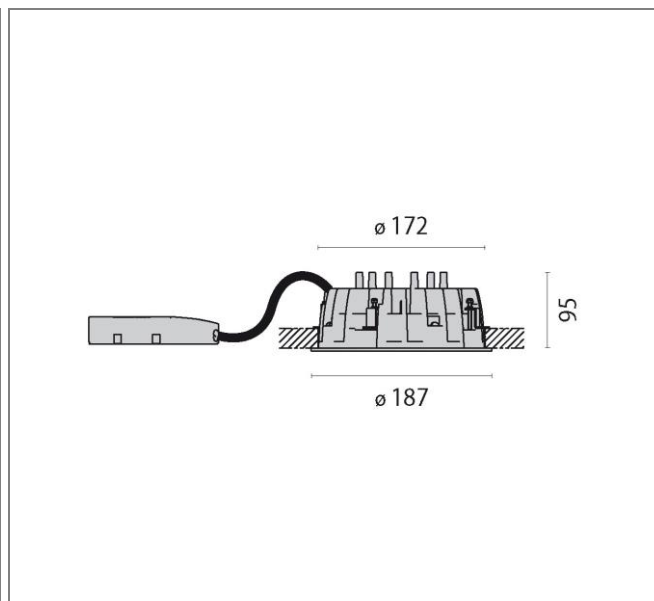


**ART.:** 818712464001  
**DLSB185 LED OPAL COVER** - 95 mm



Art. 818712464001 Rundes Einbau-Downlight DL 185 superbasic LED mit Hochleistungs-LED / Leuchtenleistung 26W / schlüssige Fortsetzung des Produktklassikers in innovativer LED Technologie / ist durch klares Design ein universelles Gestaltungswerkzeug / konzipiert für vielfältige Anwendungs- und Planungsvariationen / lichtdichtes Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss / Reflektor-Cone aus ABS-Spritzguss in weiß mit lichtdichter Anbindung an LED-Modul / kratzfeste Oberflächenausführung durch hochwertige Pulverbeschichtung nach RAL 9016 (Verkehrsweiß, struktur) / diffuse Lichtoptik für optimale Streuung und eine homogen leuchtende Lichtaustrittsfläche / mit zurückgesetzter diffuser Lichtoptik / geringe Einbauhöhe durch besonders flache Bauform / direkt strahlend / homogene Leuchtdichteverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche / durchgängig harmonisches Deckenbild mittels weiß reflektierender Elemente / gerichtetes Licht schafft stimmungsvolle Raumatmosphäre / hochwertiges Thermomanagement durch Aluminium-Druckguss-Kühlkörper mit FAST (Flexible Air Stream Technology) / inkl. externer Versorgungseinheit / inkl. Konstantstromkonverter / digital dimmbar DALI / Schutzklasse I / Schutzart IP54 bei Montage in geschlossenen Decken - Leuchte zur Montage im Innenbereich - ansonsten Schutzart IP20 / LBS / ILCOS: DSO / Leuchtmittel entsprechen der Energieeffizienzklasse A++ / A+ / A / Lichtfarbe Neutralweiß, Farbtemperatur 4000K / Leuchtenlichtstrom 2440 lm / Leuchteneffizienz 94 lm/W / Allgemeiner Farbwiedergabeindex Ra > 80 / LED-Lebensdauer L80 B10 bei 50.000h / Farbtoleranz nach MacAdam ≤ 3 SDCM / Durchmesser 187mm / Deckenausschnitt 172mm / Einbautiefe 95mm / Gewicht 1,4 kg.

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| <b>Leuchtenlichtstrom</b> | 2440 lm  |
| <b>Anschlussleistung</b>  | 26 W     |
| <b>Leuchteneffizienz</b>  | 94 lm/W  |
| <b>Farbtemperatur</b>     | 4000K    |
| <b>Betriebsgerät</b>      | EVG DALI |
| <b>UGR</b>                | 25,0     |

