

Hinweis zur Verwendung von Eulumdat-Daten (*.ldt) für das Einlesen in Lichtberechnungsprogrammen

Alle Eulumdat-Daten werden in der gepackten Version heruntergeladen:
entweder als Einzeldatei oder als kompletten Datensatz für die jeweilige Produktgruppe.

Multipro Anbauleuchten

Installation der Leuchte erfolgt direkt unter der Decke, komplette Höhe der Leuchte bleibt sichtbar.
In der Eulumdat befinden sich mehrere Leistungsstufen, die entsprechend der Nutzung auszuwählen sind.

Multipro Einbauleuchten

Die Leuchte wird vollständig in die Decke eingebaut, nur Einbaurand und Leuchtfläche bleiben sichtbar.
In der Eulumdat befinden sich mehrere Leistungsstufen, die entsprechend der Nutzung auszuwählen sind.

Multipro Pendelleuchten Direkt

Die Leuchte ist mit Pendel-/Seilabstand von der Decke abgehängt, Lichtaustritt nur direkt.
In der Eulumdat befinden sich mehrere Leistungsstufen, die entsprechend der Nutzung auszuwählen sind.

Multipro Pendelleuchten Direkt/Indirekt

Die Leuchte ist mit Pendel-/Seilabstand von der Decke abgehängt, Lichtaustritt direkt und indirekt.
In der Eulumdat befinden sich mehrere Leistungsstufen, die entsprechend der Nutzung auszuwählen sind.

Hinweis: Für Direkt/Indirekt gibt 2 LDT-Dateien, eine davon beschreibt den Direktanteil, die zweite den Indirektanteil. Diese beiden Datensätze müssen in der Lichtberechnung entsprechend übereinander platziert werden.

Stand: 2022-05-18