

Artikel

F50A092-9016C1840H3S
lili Aufbauleuchte weiß

Allgemein

LED HO 4000K 96W 12988lm
Schattenfuge von 14 mm

Leuchtmittel

LED HO
EEI A++
Farbwiedergabeindex Ra > 80
Risikogruppe RG0 IEC 62471
MacAdam 3

Abmessung

DMxH: 0920x075mm

Oberfläche/Farbe

Material: Aluminium
Oberfläche/Farbe RAL9016 verkehrsweiß feinstruktur
matt

Optik

Diffusor PMMA satiniert

Schutzart

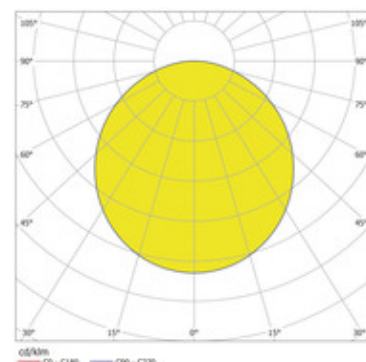
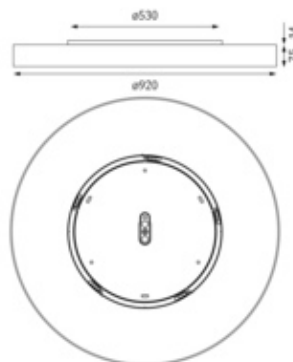
IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

230V 50/60Hz
inkl. Konverter DALI

Gewicht

16,0 kg



Produktinformation

Hochwertige LED-Flächenleuchte in flachem, rundem Design aus nahtlos verschweißtem Aluminium-Strangpressprofil Oberfläche pulverbeschichtet in weiß RAL9016 Feinstruktur matt, für die Aufbaumontage oder mittels optionalen Komponenten für die Zentral- oder Pende- bzw. Starrabhängung mit direkter Lichtabgabe. Lichtlenkung mittels Diffusor aus satiniertem PMMA für eine nahezu homogene Ausleuchtung. Grundplatte aus Stahlblech zur Aufnahme von LED Platinen und Betriebsgeräte. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme. Leuchte bestückt mit LED-Platinen aktuellster Generation mit einer Leuchteneffizienz von 136 lm/W, innovatives LED-Verfahren mit einem Leuchtenlichtstrom von 12988 lm bei 96 W, Farbtemperatur von 4000 K. Inkl. Konverter DALI dimmbar, Farbwiedergabeindex (Ra) > 80, Farborttoleranz MacAdam 3, Risikogruppe RG0 nach IEC 62471, Bemessungslebensdauer lt. EU-Verordnung Nr. 1194/2012 von mindestens 60.000 h, Energieeffizienzklasse (EEI) A++. Schutzart IP20, Schutzklasse I. Optional mit Kaschierplatte für die Indirektseite, eine 'Pende' in zwei Längen (1000 mm oder 2000 mm) inklusive runden Deckenbaldachin mit 177x35 mm (DMxH) und eine Zentralabhängung in zwei verschiedenen Versionen jeweils inklusive runden Deckenbaldachin mit 130x36 mm (DMxH) als Extrakomponente bestellbar. Optional in Notlichtausführung mit 3h-Akku. Abmessungen DMxH: 0920x075 mm, Gesamthöhe 89 mm, Schattenfuge von 14 mm, Gewicht: 16,0 kg