Laser Blade

Design iGuzzini iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: R600

R600: Minimal 5 LED-Abschnitte - Wall Washer





R600: Minimal 5 LED-Abschnitte - Wall Washer

Beschreibung

Miniaturisierte, lineare Einbauleuchte für LED, speziell für die vertikale Beleuchtung von Wänden. Die patentierte Technologie des optischen Systems sorgt für eine gleichmäßige und leistungsstarke Bestrahlung von Wänden, die keine Schattenzonen in Deckennähe erzeugt. Hauptkorpus mit strahlender Oberfläche aus Aluminium-Guss; minimale Version (rahmenlos) für die bündig mit der Decke abschließende Montage. Für die Installation an abgehängten Decken wird ein spezifischer Adapterrahmen benötigt, der mit separatem Code erhältlich ist. Lichtstromverstärker - Reflektor aus Reinstaluminium - asymmetrischer Schirm aus PMMA mit Textures - Interner Konturenrahmen aus schwarzem Polycarbonat. Komplett mit dimmbarer DALI-Versorgungseinheit, die an die Leuchte angeschlossen ist.

Installation

Einsetzen des Einbaukorpus mithilfe von Stahlfedern auf den speziellen, zuvor eingebauten Adapter - Dicke der Rasterdecke prüfen und den entsprechenden mit separatem Produktcode einsetzen.





Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.3

Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte

Verkabelung

auf der Box der Versorgungseinheit: verschraubbare Anschlüsse

90

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



















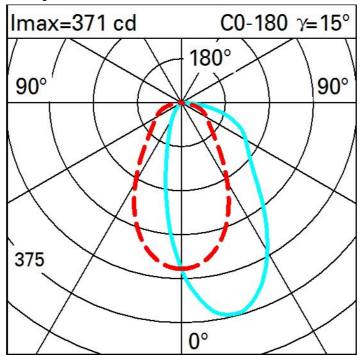


CRI (minimum):



Technische Daten 92 Im System: 460 CRI (typisch): W System: 13 Farbtemperatur [K]: 4000 Im Lichtquelle: 1150 MacAdam Step: W Lichtquelle: 9.8 Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) Lichtausbeute (Im/W, 35.4 Lampencode: LED Systemwert): Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: Im im Notlichtbetrieb abgegebener Lichtstrom bei/ 0 ZVEI-Code: **LED** über einem Winkel von 90° Anzahl Leuchtengehäuse: [lm]: Control: DALI-2 Leuchtenbetriebswirkungsgrad 40 (L.O.R.) [%]:

Polardiagramm



Beleuchtungen

