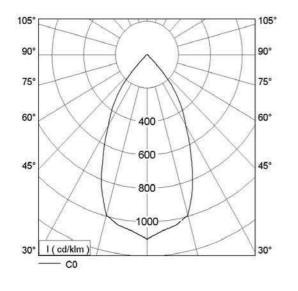
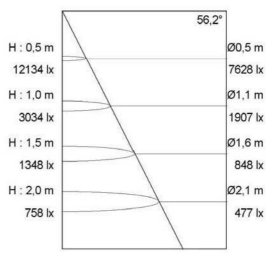


L 315.2 Einbaustrahler



$\pmb{\text{Lichtverteilung}} \text{ (Basis für die Lichtverteilung ist Philips SLM 3000 Im}/4000 K)}$







Made in Germany

50.000 h 5 Jahre CE

220-240V 50/60 Hz



Bestückung Ausführung

Philips 1100lm / 830 A+ Einbaustrahler

Philips 1100lm / 840 A+ Einbauring und Blendring aus Aluminium Druckguss

Philips 1100lm / 930 A+ Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert

Philips 2000lm / 830 A+ Sicherheitsglas im Blendring integriert

Philips 2000lm / 840 A+ Blendring verschraubt

Philips 2000lm / 930 A+ Reflektor aus Aluminium, geglänzt und eloxiert
Philips 3000lm / 830 A+ Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet nach RAL

Philips 3000lm / 840 A+ Einbau durch Federtechnik

Philips 3000lm / 930 A+ Inkl. LED - Konverter

Philips 4500lm / 830 A+ Philips 4500lm / 840 A+ Philips 4500lm / 930 A+

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

Technische Informationen

Elektronik Standardausführung Ein/Aus

Elektronik dimmbar DALI

Abmessung AD: 240mm / DA: 225mm / ET: 175mm

Deckenstärke 1 - 20mm Gewicht ca. 2,3kg

Farbe Standard: weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006), schwarz (RAL 9005)

Alle RAL Farben möglich

Sonder Pulverbeschichtung für Aussenbereich möglich

Oberfläche Feinstruktur

Reflektor Ausführung Hochglanz / Matt

Sicherheitsglas klar / matt

Nennspannung 220-240V, 50/60 Hz

Schutzart IP65 Schutzklasse I / II

Lichttechnik LED Standard Versorgungseinheit Treiber extern

Kühlung passiv

LED Lebensdauer 50,000 Betriebsstunden

AD = Aussendurchmesser / DA = Deckenausschnitt / ET = minimale Einbautiefe