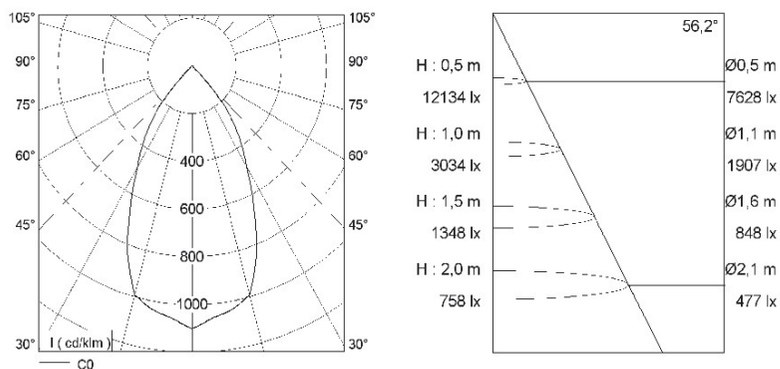


UN105.15

LED-Einbaudownlight



**Lichtverteilung** (Basis für die Lichtverteilung ist Philips SLM Gen4 3000 lm/4000 K)



### Bestückung

Philips 1100lm / 830 A+  
 Philips 1100lm / 840 A+  
 Philips 1100lm / 930 A+  
 Philips 2000lm / 830 A+  
 Philips 2000lm / 840 A+  
 Philips 2000lm / 930 A+  
 Philips 3000lm / 830 A+  
 Philips 3000lm / 840 A+  
 Philips 3000lm / 930 A+  
 Philips 4500lm / 830 A+  
 Philips 4500lm / 840 A+  
 Philips 4500lm / 930 A+

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

### Ausführung

Einbaustrahler  
 Einbauring aus Aluminium Druckguss mit Bajonettverschluss  
 Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert  
 Sicherheitsglas im Bajonetttring integriert  
 Reflektor aus Aluminium, gebläzt und eloxiert  
 Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet nach RAL  
 Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik  
 inkl. LED - Konverter

### Technische Informationen

Elektronik  
 Elektronik

Standardausführung Ein/Aus  
 dimmbar DALI

Abmessung  
 Deckenstärke  
 Gewicht  
 Farbe

AD: 227mm / DA: 210mm / ET: 170mm  
 1 - 20mm  
 ca. 1,9kg  
 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  
 Blendungsbewertung UGR < 19 (ohne Sicherheitsglas)

Sicherheitsglas  
 Nennspannung  
 Schutzart  
 Schutzklasse  
 Lichttechnik

klar / matt  
 220-240V, 50/60 Hz  
 IP20 / IP44 mit Sicherheitsglas  
 I / II  
 LED Standard

Versorgungseinheit  
 Kühlung  
 LED Lebensdauer

Treiber extern  
 passiv  
 50.000 Betriebsstunden

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

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Technische Änderungen behalten wir uns vor.