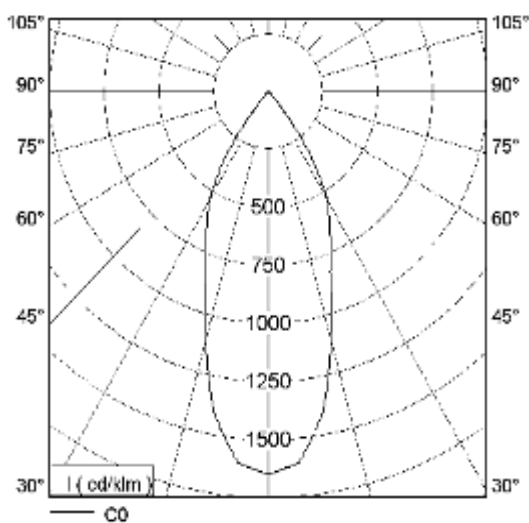


LUMITENSO LED SHOPLIGHT SL41



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



| Höhe (m) | Leuchtdichte (lx) | Strahlendurchmesser (m) |
|-----------|-------------------|-------------------------|
| H : 0,5 m | 17654 lx | Ø0,4 m |
| H : 1,0 m | 4413 lx | Ø0,7 m |
| H : 1,5 m | 1962 lx | Ø1,1 m |
| H : 2,0 m | 1103 lx | Ø1,5 m |

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 4000lm / 930 A+

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

Ausführung

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

Technische Informationen

| | |
|----------------------|---|
| Elektronik | Standardausführung Ein/Aus |
| Elektronik | dimmbare DALI |
| Abmessung | AD: 156mm / DA: 140mm / ET: 155mm |
| Deckenstärke | 3 - 18mm |
| Gewicht | ca. 1,3kg |
| 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 Blendungsbewertung UGR < 19 (ohne Sicherheitsglas) |
| Sicherheitsglas | klar / matt |
| Nennspannung | 220-240V, 50/60 Hz |
| Schutzart | IP20 / IP44 mit Sicherheitsglas |
| Schutzklasse | I |
| Lichttechnik | LED Standard Fashionbeleuchtung: spezielle LED für brillantes Weiß und satte Farben Foodbeleuchtung: spezielle LED für Back – und Fleischwaren |
| Versorgungseinheit | Treiber extern |
| Kühlung | passiv |
| LED Lebensdauer | 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.