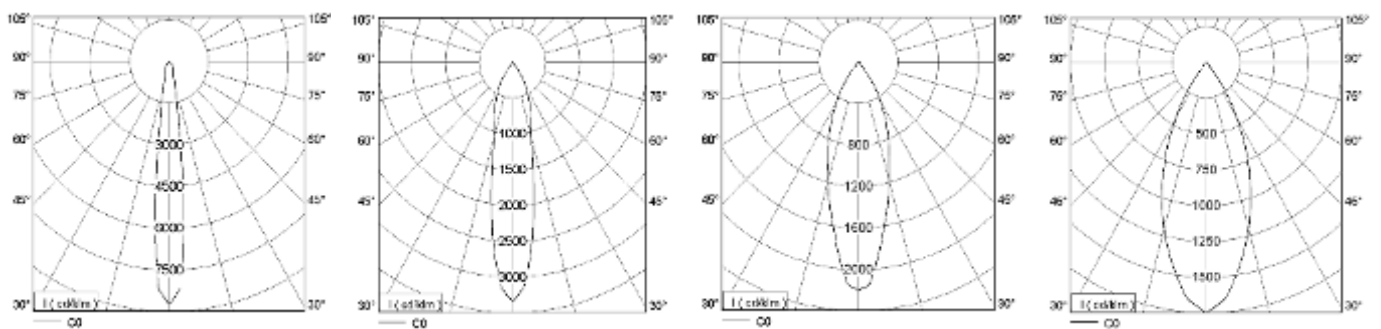


LUMITENSO LED SHOPLIGHT SL69



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



13,4°		21,4°		32,0°		43,2°	
H: 0,5 m	Ø0,1 m	H: 0,5 m	Ø0,2 m	H: 0,5 m	Ø0,3 m	H: 0,5 m	Ø0,4 m
97745 lx	71375 lx	34020 lx	23718 lx	22735 lx	14516 lx	16109 lx	11379 lx
H: 1,0 m	Ø0,2 m	H: 1,0 m	Ø0,4 m	H: 1,0 m	Ø0,6 m	H: 1,0 m	Ø0,8 m
24435 lx	1794 lx	8505 lx	5929 lx	5934 lx	3529 lx	4547 lx	2845 lx
H: 1,5 m	Ø0,4 m	H: 1,5 m	Ø0,6 m	H: 1,5 m	Ø0,8 m	H: 1,5 m	Ø1,2 m
10861 lx	7931 lx	3780 lx	2635 lx	2528 lx	1613 lx	2021 lx	1264 lx
H: 2,0 m	Ø0,6 m	H: 2,0 m	Ø0,8 m	H: 2,0 m	Ø1,2 m	H: 2,0 m	Ø1,6 m
6109 lx	4461 lx	2126 lx	1482 lx	1421 lx	907 lx	1137 lx	711 lx

LED	Made in Germany	50.000h 5 Jahre	CE	220-240V 50/60 Hz
------------	-----------------	--------------------	-----------	----------------------

Bestückung

Philips 1100lm / 830 A+	Aufbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar
Philips 1100lm / 840 A+	Rahmen aus Stahlblech pulverbeschichtet
Philips 1100lm / 930 A+	Kühlkörper aus Aluminium Druckguss schwarz
Philips 2000lm / 830 A+	Gehäuse aus Aluminium Druckguss mit Bajonettverschluss
Philips 2000lm / 840 A+	Sicherheitsglas und Reflektor im Bajonetttring integriert
Philips 2000lm / 930 A+	Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet nach RAL
Philips 3000lm / 830 A+	Reflektor aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
Philips 3000lm / 840 A+	Abhängung an zwei einstellbaren Stahlseilen
Philips 3000lm / 930 A+	inkl. LED - Konverter
Philips 4500lm / 830 A+	
Philips 4500lm / 840 A+	
Philips 4000lm / 930 A+	

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

Technische Informationen

Elektronik	Standardausführung Ein/Aus
Elektronik	dimmbar DALI
Abmessung	L x B x H: 898 x 210 x 160mm
Gewicht	ca. 9,8kg
Farbe	Standard: weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006), schwarz (RAL 9005) Alle RAL Farben möglich Oberfläche Feinstruktur
Reflektor Ausführung	Wechselreflektor/Bajonettverschluss
Sicherheitsglas	klar / matt
Nennspannung	220-240V, 50/60 Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Lichttechnik	LED Standard Fashionbeleuchtung: spezielle LED für brillantes Weiß und satte Farben Foodbeleuchtung: spezielle LED für Back – und Fleischwaren
Versorgungseinheit	Treiber intern
Kühlung	passiv
LED Lebensdauer	50.000 Betriebsstunden

L = Länge / **B** = Breite / **H** = Höhe bis Kühlkörper

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.