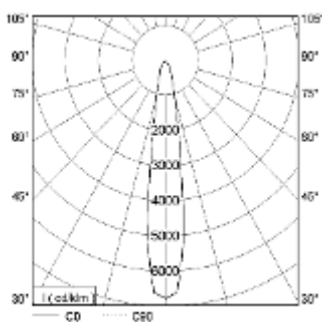


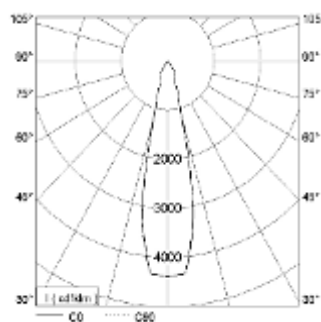
## LUMITENSO LED SHOPLIGHT SL56



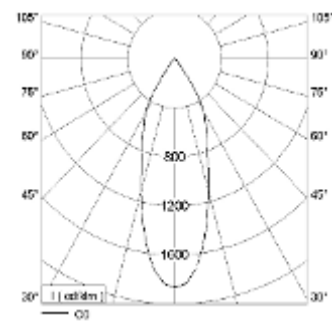
**Lichtverteilung** (Basis für die Lichtverteilung ist Philips SLM Gen4 3000 lm/4000 K)



Höhe (m)	Leuchtdichte (lx)	Strahlweite (m)
0,5 m	75816 lx	Ø0,1 m
1,0 m	18864 lx	Ø0,3 m
1,5 m	8424 lx	Ø0,4 m
2,0 m	4739 lx	Ø0,6 m



Höhe (m)	Leuchtdichte (lx)	Strahlweite (m)
0,5 m	48758 lx	Ø0,2 m
1,0 m	12190 lx	Ø0,4 m
1,5 m	5418 lx	Ø0,7 m
2,0 m	3047 lx	Ø0,9 m



Höhe (m)	Leuchtdichte (lx)	Strahlweite (m)
0,5 m	19674 lx	Ø0,3 m
1,0 m	4919 lx	Ø0,6 m
1,5 m	2188 lx	Ø1,0 m
2,0 m	1230 lx	Ø1,3 m

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

## 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

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

## Technische Informationen

Elektronik	Standardausführung Ein/Aus
Elektronik	dimmbar DALI
Abmessung	AD: 160mm / DA: 145mm / ET: 160mm
Deckenstärke	3 - 18mm
Gewicht	ca.1,9kg
Farbe	Standard: weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006), schwarz (RAL 9005) Alle RAL Farben möglich Sonder Pulverbeschichtung für Aussenbereich 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 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.