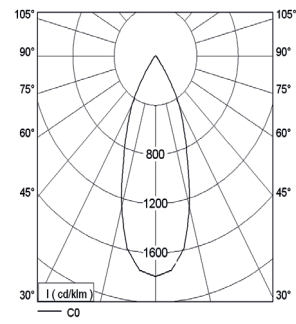
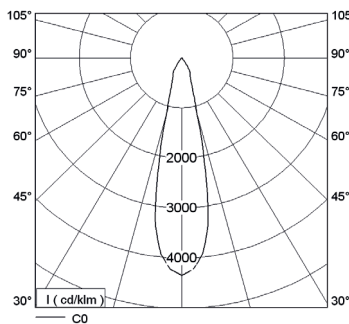
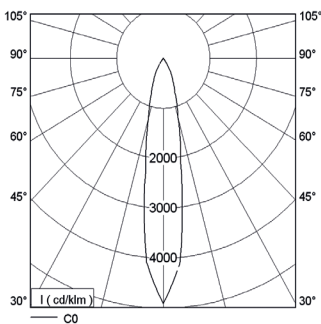


**Lichtverteilung** (Basis für die Lichtverteilung ist Philips SLM Gen4 3000 lm/4000 K)



H	Ø	I
H : 0,5 m	Ø0,2 m	36060 lx
51875 lx		
H : 1,0 m	Ø0,3 m	9015 lx
12969 lx		
H : 1,5 m	Ø0,5 m	4007 lx
5764 lx		
H : 2,0 m	Ø0,7 m	2254 lx
3242 lx		

H	Ø	I
H : 0,5 m	Ø0,2 m	33052 lx
44643 lx		
H : 1,0 m	Ø0,4 m	8263 lx
11161 lx		
H : 1,5 m	Ø0,6 m	3672 lx
4960 lx		
H : 2,0 m	Ø0,9 m	2066 lx
2790 lx		

H	Ø	I
H : 0,5 m	Ø0,4 m	12287 lx
18253 lx		
H : 1,0 m	Ø0,7 m	3072 lx
4563 lx		
H : 1,5 m	Ø1,1 m	1365 lx
2028 lx		
H : 2,0 m	Ø1,5 m	788 lx
1141 lx		

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

## 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+

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

## Ausführung

Einbaustrahler  
Zweiteiliger Einbauring aus Aluminium Druckguss  
Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert  
Sicherheitsglas im Blendring 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	dimmbar DALI
Abmessung	AD: 112mm / DA: 95mm / ET: 150mm
Deckenstärke	3 - 18mm
Gewicht	ca. 0,9kg
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
Nennspannung	220-240V, 50/60 Hz
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I / II
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