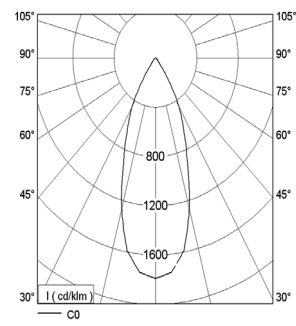
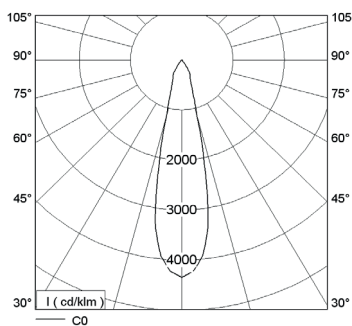
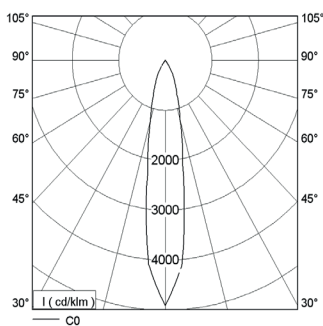




Lichtverteilung (Basis für die Lichtverteilung ist Philips SLM Gen4 3000 lm/4000 K)



18,6°	
H : 0,5 m	Ø0,2 m
51875 lx	36060 lx
H : 1,0 m	Ø0,3 m
12969 lx	9015 lx
H : 1,5 m	Ø0,5 m
5764 lx	4007 lx
H : 2,0 m	Ø0,7 m
3242 lx	2254 lx

24,0°	
H : 0,5 m	Ø0,2 m
44643 lx	33052 lx
H : 1,0 m	Ø0,4 m
11161 lx	8263 lx
H : 1,5 m	Ø0,6 m
4960 lx	3672 lx
H : 2,0 m	Ø0,9 m
2790 lx	2066 lx

40,2°	
H : 0,5 m	Ø0,4 m
18253 lx	12287 lx
H : 1,0 m	Ø0,7 m
4563 lx	3072 lx
H : 1,5 m	Ø1,1 m
2028 lx	1365 lx
H : 2,0 m	Ø1,5 m
1141 lx	768 lx

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

Aufbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar
Gehäuse aus Aluminium Druckguss mit Bajonettverschluss
Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert
355° drehbar und 180° schwenkbar
Sicherheitsglas und Reflektor im Bajonetttring integriert
Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet nach RAL
Reflektor aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
3-Phasen-Stromschienenadapter oder Decken-/ Wandschild
inkl. LED - Konverter

Technische Informationen

Elektronik	Standardausführung Ein/Aus
Elektronik	dimmbar DALI
Abmessung	B: 142mm / H: 180mm / T: 91mm
Gewicht	ca. 1,4kg
Farbe	Standard: weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006), schwarz (RAL 9005) Alle RAL Farben möglich Oberfläche Feinstruktur
Reflektor Ausführung	Wechselreflektor/Bajonettverschluss
Sicherheitsglas	klar
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 integriert
Kühlung	passiv
LED Lebensdauer	50.000 Betriebsstunden

B = Breite / **H** = Höhe / **T** = Tiefe

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.