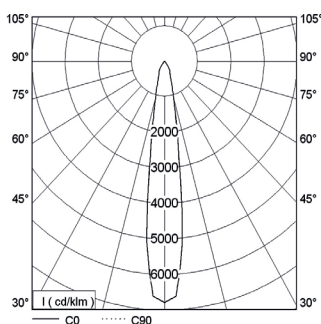
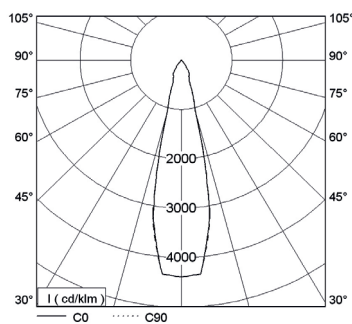


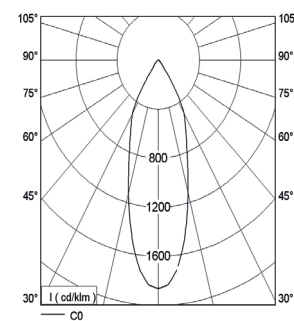
Lichtverteilung (Basis für die Lichtverteilung ist Phillips SLM Gen4 3000 lm/4000 K)



H	Ø	I (lx)	I (cd/klm)
H : 0,5 m	Ø0,1 m	75818 lx	55240 lx
H : 1,0 m	Ø0,3 m	18954 lx	13810 lx
H : 1,5 m	Ø0,4 m	8424 lx	6138 lx
H : 2,0 m	Ø0,6 m	4739 lx	3453 lx



H	Ø	I (lx)	I (cd/klm)
H : 0,5 m	Ø0,2 m	48758 lx	38255 lx
H : 1,0 m	Ø0,4 m	12190 lx	9564 lx
H : 1,5 m	Ø0,7 m	5418 lx	4251 lx
H : 2,0 m	Ø0,9 m	3047 lx	2391 lx



H	Ø	I (lx)	I (cd/klm)
H : 0,5 m	Ø0,3 m	19674 lx	12950 lx
H : 1,0 m	Ø0,6 m	4919 lx	3238 lx
H : 1,5 m	Ø1,0 m	2186 lx	1439 lx
H : 2,0 m	Ø1,3 m	1230 lx	809 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+
Philips 4500lm / 830 A+
Philips 4500lm / 840 A+
Philips 4000lm / 930 A+

weitere LED - Hersteller auf Anfrage

Ausführung

Aufbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar
Gehäuse aus Aluminium Druckguss mit Bajonettverschluss
Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert
Sicherheitsglas und Reflektor im Bajonetttring integriert
Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet nach RAL
Reflektor aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
Modul für U-Kanal oder Stegraster
inkl. LED - Konverter

Technische Informationen

Elektronik
Elektronik

Standardausführung Ein/Aus
dimmbar DALI

Abmessung
Gewicht
Farbe

B: 151mm / H: 187mm / T: 290mm
ca. 2,2kg
Standard: weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006), schwarz (RAL 9005)
Alle RAL Farben möglich
Oberfläche Feinstruktur

Reflektor Ausführung
Sicherheitsglas
Nennspannung
Schutzart
Schutzklasse
Lichttechnik

Wechselreflektor/Bajonettverschluss
klar
220-240V, 50/60 Hz
IP20
I
LED Standard
Fashionbeleuchtung: spezielle LED für brillantes Weiß und satte Farben
Foodbeleuchtung: spezielle LED für Back – und Fleischwaren
Treiber integriert
passiv
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.