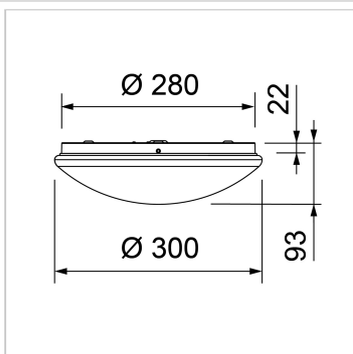
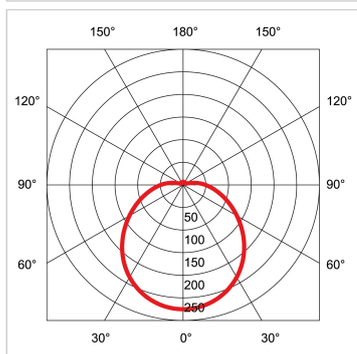


## Decken- und Wandaufbauleuchte Diamond LED, Ø 300 mm, Sensor



Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss
RAL-Farbe:	9016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Sensor - Ein/Aus
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	1400 lm
Lichtstrom:	1450 lm
Systemleistung:	14.5 W
Leistung LED:	12.6 W
Lichtausbeute:	100 lm/W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	80
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	120 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	D
Lebensdauer LED:	50000h L70
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
IK-Schutzklasse:	IK06
Max. Gehäusetemperatur:	50 °C
Material:	Aluminium/PMMA
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	350 mA
Spannung SEC:	21-43 V dc
Sensor:	Bewegungssensor
Sensor-Technik:	HF-Sensor
Durchmesser:	300 mm
Höhe:	93 mm



- randloses Design
- von 3000 auf 4000 Kelvin umschaltbar
- hohe Lichtausbeute mit 100 lm/W
- Farbe: weiss, ~RAL 9016
- HF-Sensor-Variante:- Erkennungsweite 8 – 9 m- Erfassungswinkel 120°- Sensor Parameter einstellbar- Korridor-Funktion