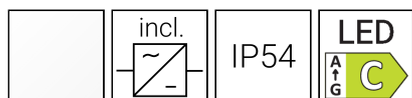
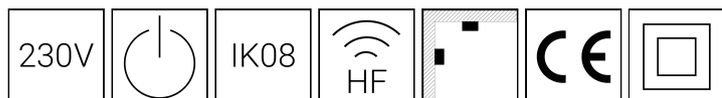
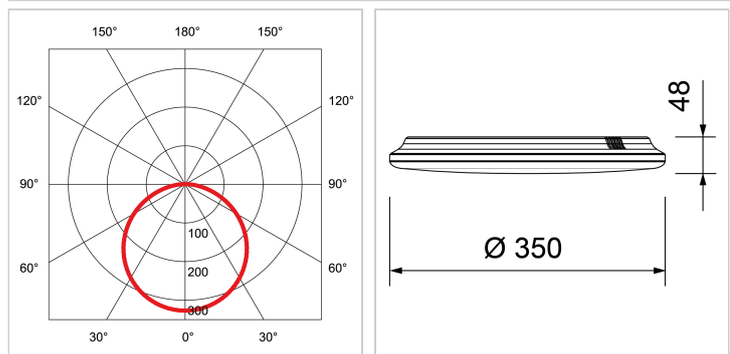


Decken- und Wandaufbauleuchte Lago LED, Ø 350 mm, Sensor



- geringe Aufbauhöhe
- randloses Design
- von 3000 auf 4000 Kelvin umschaltbar
- hohe Lichtausbeute mit 110 lm/W
- einfache und schnelle Installation
- Farbe: weiss, ~RAL 9016
- HF-Sensor-Variante:- Erkennungsweite 5 – 7 m- Erfassungswinkel 140°- Sensor Parameter einstellbar

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss
RAL-Farbe:	9016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Sensor - Ein/Aus
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	2600 lm
Lichtstrom:	2700 lm
Systemleistung:	24.5 W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	80
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	120 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
UGR:	<= 25
Energieeffizienzklasse:	C
Lebensdauer LED:	50000h L70
Schutzklasse:	2
IP-Schutzklasse:	IP54
IK-Schutzklasse:	IK08
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Material:	Polycarbonat
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	0/50/60 Hz
DC tauglich:	Ja
DC Spannungsbereich PRI:	141-339 V dc
Bestromung SEC:	320 mA
Spannung SEC:	60-76 V dc
Einschaltstromspitze:	31.2A/310uS
Sensor:	Bewegungssensor
Sensor-Technik:	HF-Sensor
Durchmesser:	350 mm
Höhe:	48 mm
Anzahl pro B13-Sicherung:	62
Anzahl pro B16-Sicherung:	76
Seite (aktueller Katalog):	259