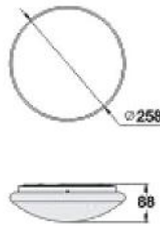


# Datenblatt LED Decken/Wand Aufbauleuchte mit Microwellensensor



PLS-DL21102



PLS-DL22402

## Technische Daten

Model No.	PLS-DL21102 mit Microwellensensor	PLS-22402 Mit Microwellensensor
LED Typ	SMD 3528	SMD 5630
LED Menge	156	36
Lichtwinkel	120°	120°
Min. Lumen flux(lm)	827 @5000 K	1300 @ 5000 K
Lumen /Watt	92lm/W	36lm/W
Spannung	220~240V	220~240V
LED Watt	<b>9W</b>	<b>18W</b>
Farbwiedergabeindex	RA>80	RA>80
Farbtemperatur	3000-5000K	3000-5000K
Umgebungs Temp.	- 20°C bis +60°C	- 20°C bis + 60°C
Luftfeuchtigkeit	0%~95%	0%~95%
Schutzklasse	I	I
Schutzgrad	IP20	IP20
Anlaufzeit	< 1 s	< 1 s
Schaltzyklen	>100.000 h	> 100.000 h
Material	Q235+PMMA	Aluminium+PMMA
Abmessung	Ø 258mm	Ø 326mm
Driver	eingebaut CE / RoHS	eingebaut CE / RoHS
Energieeffizienzklasse	A+	A+
Gewährleistung	3 Jahre	3 Jahre

Der Microwellensensor ist einstellbar auf:

1. Sensibilität
2. Lichtstärke
3. Umgebungslicht
4. Brenndauer