



## Waterproof Classic G2

- Neue, schlankere, klassische, wasserdichte Lösung mit Clip-Design
- Hohe Lichtausbeute von 150 lm/W
- Optimiertes Diffusordesign für gleichmäßigere Beleuchtungsmuster
- Versionen mit Netzschalter verfügbar
- Verkabelung von hinten oder von der Seite möglich
- Einschließlich vandalensicherer Decken- und Aufhängeclipsen aus Edelstahl
- 3x2,5mm<sup>2</sup> Drahtdurchführung Kit als Zubehör erhältlich



## Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
<b>Ein-Aus</b>							
531000013000	LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840	TL 1/2x18W	10/18	1500/2700	150	4000	0,81
531000013100	LEDWP-CLA-P2 L1200-18W-840	TL 1x36W	18	2700	150	4000	1,23
531000013200	LEDWP-CLA-P2 L1200-18/36W-840	TL 1/2x36W	18/36	2700/5400	150	4000	1,23
531000013300	LEDWP-CLA-P2 L1500-24W-840	TL 1x58W	24	3600	150	4000	1,55
531000013400	LEDWP-CLA-P2 L1500-24/44W-840	TL 1/2x58W	24/44	3600/6600	150	4000	1,55
531000013500	LEDWP-CLA-P2 L1500-44/56W-840	TL 2x58W	44/56	6600/8400	150	4000	1,55
<b>Bewegungserkennung, Inklusive Tageslicht Sensor</b>							
531000014800	LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840-MD	TL 1/2x18W	10/18	1500/2700	150	4000	0,76
531000015000	LEDWP-CLA-P2 L1200-18/36W-840-MD	TL 1/2x36W	18/36	2700/5400	150	4000	1,25
531000015200	LEDWP-CLA-P2 L1500-24/44W-840-MD	TL 1/2x58W	24/44	3600/6600	150	4000	1,57
531000015300	LEDWP-CLA-P2 L1500-44/56W-840-MD	TL 2x58W	44/56	6600/8400	150	4000	1,57
<b>Einzelbatterieleuchte inklusive 1 Stunde Akku, Ein-Aus</b>							
531000015400	LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840-EM1	TL 1/2x18W	10/18	1500/2700	150	4000	0,86
<b>Einzelbatterieleuchte inklusive 3 Stunden Akku, Ein-Aus</b>							
531000015600	LEDWP-CLA-P2 L1200-18/36W-840-EM3	TL 1/2x36W	18/36	2700/5400	150	4000	1,54
531000015800	LEDWP-CLA-P2 L1500-24/44W-840-EM3	TL 1/2x58W	24/44	3600/6600	150	4000	1,86
531000015900	LEDWP-CLA-P2 L1500-44/56W-840-EM3	TL 2x58W	44/56	6600/8400	150	4000	1,86
<b>Einzelbatterieleuchte inklusive 1 Stunde Akku, Bewegungserkennung, Inklusive Tageslicht Sensor</b>							
531000017200	LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840-MD-EM1	TL 1/2x18W	10/18	1500/2700	150	4000	0,88
<b>Einzelbatterieleuchte inklusive 3 Stunden Akku, Bewegungserkennung, Inklusive Tageslicht Sensor</b>							
531000017400	LEDWP-CLA-P2 L1200-18/36W-840-MD-EM3	TL 1/2x36W	18/36	2700/5400	150	4000	1,56
531000017600	LEDWP-CLA-P2 L1500-24/44W-840-MD-EM3	TL 1/2x58W	24/44	3600/6600	150	4000	1,88
531000017700	LEDWP-CLA-P2 L1500-44/56W-840-MD-EM3	TL 2x58W	44/56	6600/8400	150	4000	1,88

## Zubehörteile



531098002500  
LEDWP-CLA-P2 Wirethrough-Kit



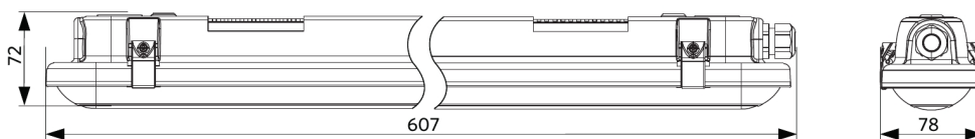
531098002700  
LEDWP-CLA-P2 Sensor-Kit

Technische Daten		Stromversorgung	
Lebensdauer (L70)	70.000 h	Frequenz	50/60 Hz
Lebensdauer (L80)	50.000 h	Nennspannung	220-240 V
Ein-/aus-Zyklen	100.000	DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)
Farbbeständigkeit (SDCM)	4		
Steuerbar	Ein-Aus / Sensorgesteuert (MD)		
Sensor type	Bewegungs + Tageslicht Sensor (MD) / Kein Sensor	Material	
Sensortechnik	Microwave (MW) / Kein Sensor	Gehäusematerial	Polycarbonat
Abstrahlwinkel	120°	UV-beständig	Ja
Farbe	Grau RAL 7035	Optisches Material	Polycarbonat
CRI	> 80	Montage clips	rostfreier Stahl
Schutzart (IP)	IP66	Anwendungsmöglichkeiten	
Schlagfestigkeit	IK08	Betriebstemperatur	-20-+45°C
Schutzklasse	I	Anwendungstemperatur	+25°C
Risikogruppe (EN 62471)	RG1	Lagertemperatur	-30-+60°C
Mit Betriebsgerät	Ja		
Glüdrahtprüfung	850°C		
Leistungsfaktor	≥ 0,9		
Durchmesser Aderquerschnitt	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>		
Interne Verdrahtung (mm <sup>2</sup> )	3x2.5		
Max. Durchmesser des Eingangskabels (mm)	5-11 mm		

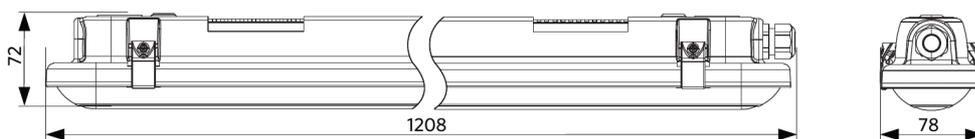


## Produktmaße (mm)

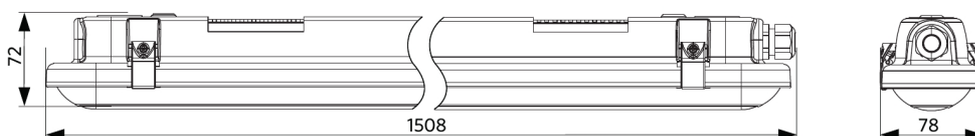
LEDWP-CLA-P2 L600



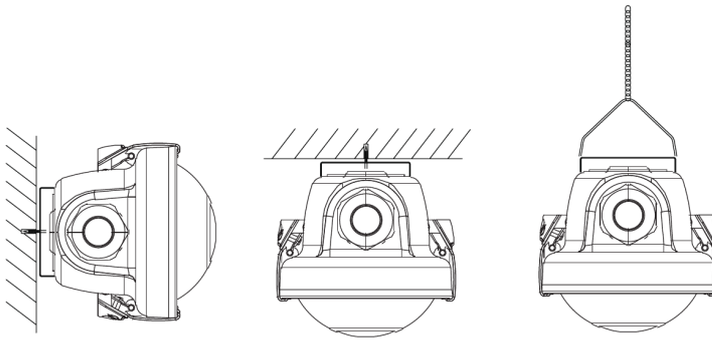
LEDWP-CLA-P2 L1200



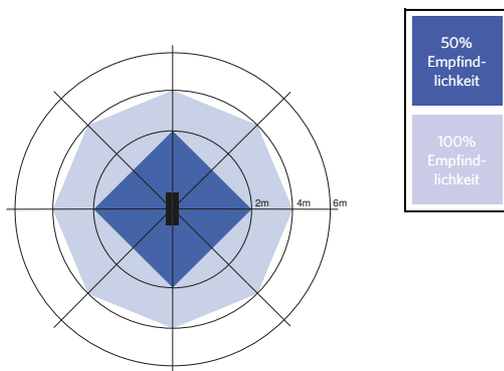
LEDWP-CLA-P2 L1500



## Installations-Varianten



## Bewegungssensoren - Erfassungsbereich



Installation - Deckenmontage  
Empfohlene Montagehöhe 3-4m