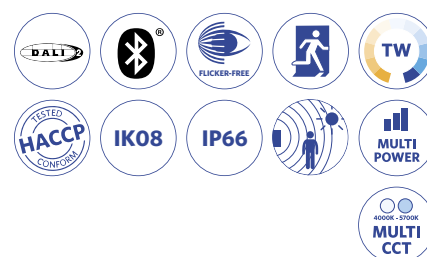


Waterproof Performer G5

- NEU: PIR-Sensorversionen (MD) erhältlich mit Master-Slave- und Master-Master-Funktionalität
- Leistungsstarkes Sortiment wasserdichter Leuchten im speziellen "sealed for life"-Design
- Versionen mit integriertem CCT-Schalter zur Farbauswahl (4000K-5700K) verfügbar
- Treiber mit integriertem Netzschalter
- Hohe Effizienz von 170 lm/W
- Erhältlich als Smart Lighting-Lösung (BLE2) und DALI2
- Smart Lighting-Lösung (BLE2) und DALI2-Versionen mit Tunable White (3000K - 5700K) verfügbar
- Schnelle Installation dank schraubenloser Endkappe
- Ausgestattet mit Durchgangsverdrahtung, spezielle PLUS-Version mit 2 zusätzlichen internen Drähten
- DALI2-Treiber kompatibel mit 230V Push-Dimming



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lumen	CCT (K)	Interne Verkabelung (mm ²)	Nettogewicht (kg/st)
Ein-Aus							
531000040500	LEDWaterproof-P5-L06-12/22W-840	TL 1/2x18W	11 - 22	1980/3630	4000	3x2.5	0.9
531000035400	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4000	3x2.5	1.4
531000035600	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840-PLUS	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4000	5x2.5	1.4
531000041400	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840/857	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4K/5.7K	3x2.5	1.4
531000035900	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-857	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4K/5.7K	3x2.5	1.4
531000036900	LEDWaterproof-P5-L15-28/42W-840	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/7140	4000	3x2.5	1.8
531000037100	LEDWaterproof-P5-L15-28/42W-840/857	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/7140	4K/5.7K	3x2.5	1.8
531000037500	LEDWaterproof-P5-L15-28/48W-840-PLUS	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/8160	4000	5x2.5	1.8
531000037700	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-840	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	4000	3x2.5	1.8
531000037900	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-840/857	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	4K/5.7K	3x2.5	1.8
531000038100	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-857	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	5700	3x2.5	1.8
531000039100	LEDWaterproof-P5-L15-62/72W-840	TL 1/2x80W	62 - 72	10540/12240	4000	3x2.5	1.8
531000039700	LEDWaterproof-P5-L15-62/72W-857	TL 1/2x80W	62 - 72	10540/12240	5700	3x2.5	1.8
Bewegungserkennung/Tageslichterkennung							
531000043900	LEDWaterproof-P5-L06-12/22W-840-MD	TL 1/2x18W	12 - 22	1980/3630	4000	3x2.5	1.12
531000044000	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840-MD	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4000	3x2.5	1.7
531000044100	LEDWaterproof-P5-L15-28/42W-840-MD	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/7140	4000	3x2.5	1.97
531000044200	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-840-MD	TL 2x58W	42 - 48	7140/8160	4000	3x2.5	1.97
531000044300	LEDWaterproof-P5-L15-62/72W-840-MD	TL 1/2x80W	62 - 72	10540/12240	4000	3x2.5	1.97

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lumen	CCT (K)	Interne Verkabelung (mm ²)	Nettogewicht (kg/st)
DALI2							
531000041200	LEDWaterproof-P5-L06-22W-DALI-840	TL 2x18W	22	3630	4000	5x2.5	0.9
531000036500	LEDWaterproof-P5-L12-34W-DALI-840	TL 2x36W	34	5780	4000	5x2.5	1.4
531000036700	LEDWaterproof-P5-L12-34W-DALI-857	TL 2x36W	34	5780	5700	5x2.5	1.4
531000038700	LEDWaterproof-P5-L15-48W-DALI-840	TL 2x58W	48	8160	4000	5x2.5	1.8
531000038900	LEDWaterproof-P5-L15-48W-DALI-857	TL 2x58W	48	8160	5700	5x2.5	1.8
531000040200	LEDWaterproof-P5-L15-72W-DALI-840	TL 2x80W	72	12240	4000	5x2.5	1.8
531000040400	LEDWaterproof-P5-L15-72W-DALI-857	TL 2x80W	72	12240	5700	5x2.5	1.8
Smart							
531000041000	LEDWaterproof-P5-L06-22W-BLE2-840	TL 2x18W	22	3630	4000	3x2.5	0.9
531000036100	LEDWaterproof-P5-L12-34W-BLE2-840	TL 2x36W	34	5780	4000	3x2.5	1.4
531000036300	LEDWaterproof-P5-L12-34W-BLE2-857	TL 2x36W	34	5780	5700	3x2.5	1.4
531000038300	LEDWaterproof-P5-L15-48W-BLE2-840	TL 2x58W	48	8160	4000	3x2.5	1.8
531000038500	LEDWaterproof-P5-L15-48W-BLE2-857	TL 2x58W	48	8160	5700	3x2.5	1.8
531000039900	LEDWaterproof-P5-L15-72W-BLE2-840	TL 2x80W	72	12240	4000	3x2.5	1.8
531000040100	LEDWaterproof-P5-L15-72W-BLE2-857	TL 2x80W	72	12240	5700	3x2.5	1.8
Tunable White/Smart							
531000036400	LEDWaterproof-P5-L12-34W-BLE2-TW	TL 2x36W	34	5780	3K-5.7K	3x2.5	1.4
531000038600	LEDWaterproof-P5-L15-48W-BLE2-TW	TL 2x58W	48	8160	3K-5.7K	3x2.5	1.8
Notfallset 1 Stunde/Ein-Aus							
531000040600	LEDWaterproof-P5-L06-12/22W-840-EM1	TL 1/2x18W	11 - 22	1980/3630	4000	4x2.5	1
Notfallset 3 Stunde/Ein-Aus							
531000035500	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840-EM3	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4000	4x2.5	1.7
531000035700	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840-PLUS-EM3	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4000	5x2.5	1.7
531000035800	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-840/857-EM3	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	4K/5.7K	4x2.5	1.7
531000036000	LEDWaterproof-P5-L12-22/34W-857-EM3	TL 1/2x36W	22 - 34	3740/5780	5700	4x2.5	1.7
531000037000	LEDWaterproof-P5-L15-28/42W-840-EM3	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/7140	4000	4x2.5	2.1
531000037200	LEDWaterproof-P5-L15-28/42W-840/857-EM3	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/7140	4K/5.7K	4x2.5	2.1
531000037600	LEDWaterproof-P5-L15-28/48W-840-PLUS-EM3	TL 1/2x58W	28 - 42	4760/8160	4000	5x2.5	2.1
531000037800	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-840-EM3	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	4000	4x2.5	2.1
531000038000	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-840/857-EM3	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	4K/5.7K	4x2.5	2.1
531000038200	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-857-EM3	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	5700	4x2.5	2.1
531000039200	LEDWaterproof-P5-L15-62/72W-840-EM3	TL 1/2x80W	62 - 72	10540/12240	4000	4x2.5	2.1
531000039800	LEDWaterproof-P5-L15-62/72W-857-EM3	TL 1/2x80W	62 - 72	10540/12240	5700	4x2.5	2.1
Notfallset 3 Stunde/DALI2							
531000036600	LEDWaterproof-P5-L12-34W-DALI-840-EM3	TL 2x36W	34	5780	4000	5x2.5	1.7
531000038800	LEDWaterproof-P5-L15-48W-DALI-840-EM3	TL 2x58W	48	8160	4000	5x2.5	2.1
531000040300	LEDWaterproof-P5-L15-72W-DALI-840-EM3	TL 2x80W	72	12240	4000	5x2.5	2.1
Notfallset 3 Stunde/Smart							
531000036200	LEDWaterproof-P5-L12-34W-BLE2-840-EM3	TL 2x36W	34	5780	4000	4x2.5	1.7
531000038400	LEDWaterproof-P5-L15-48W-BLE2-840-EM3	TL 2x58W	48	8160	4000	4x2.5	2.1
531000040000	LEDWaterproof-P5-L15-72W-BLE2-840-EM3	TL 2x80W	72	12240	4000	4x2.5	2.1

Technische Spezifikationen

Lebensdauer (L80)	100,000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100,000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Ein-Aus / Sensorgesteuert (MD) / DALI2 / BLE2
Sensor Type	Bewegungs + Tageslicht Sensor (MD)
Sensortechnik	Passiv Infrarot (PIR)
Abstrahlwinkel	120° / 110° x 135°
Gehäusefarbe	Grau RAL 7035
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	IK08
Schutzklasse	II
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	850 / 650°C
Treiber Ausfallrate (bei 5.000 Stunden)	< 1%
Leistungsfaktor	> 0.95
Eingangsdraht Ø (mm ²)	1mm ² - 2.5mm ²
Eingangskabel Ø (mm ²)	7 - 15.5 mm ²

Stromversorgung

Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Anschluss- Spezifikationen siehe Kataloganhang

Mechanische Eigenschaften

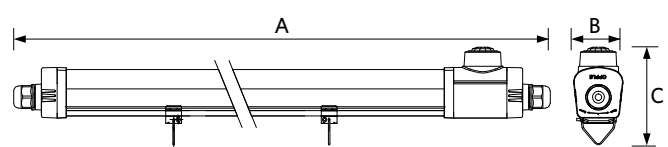
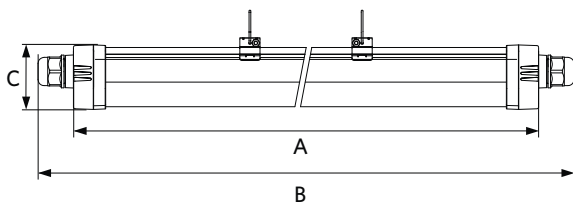
Werkstoff des Gehäuses	Polycarbonat
Werkstoff des Gehäuses	Polycarbonat
Befestigungsclips	Rostfreier Stahl

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-30 - 45°C
Betriebstemperatur (MD)	-30 - 45°C
Betriebstemperatur (EM)	0 - 45°C
Anwendungstemperatur	25°C
Lagertemperatur	-30 - 60°C
Lagertemperatur (EM)	0 - 60°C



Produktmaße (mm)



Type	A	B	C	D
L600	600	680	73	71
L1200	1200	1280	73	71
L1500	1500	1580	73	71

Type	A	B	C
L06	755	71	103
L12	1355	71	103
L15	1655	71	103

Produkt-Highlights

