

## LEDOptix<sup>®</sup> Kunststoffwannenleuchte PLUS ABS



230 V 50 Hz	CCT 4000 K	CRI >80	L 80 B 20	DALI	IP66				HACCP
90°	max 45°	50.000 h	IK 03	3F					

### Leuchtentyp

Hochwertige LED-Kunststoffwannenleuchte in IP 66 mit spezieller chemischer Beständigkeit

### Anwendungsbereiche

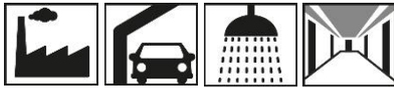
Die LEDOptix Wannenleuchte PLUS ABS ist ein leistungsstarker Ersatz für Feuchtraumwannenleuchten mit speziellen Anforderungen an die chemische Beständigkeit. Die integrierte LED-Wannenleuchte PLUS ABS hat einen Leuchtenkörper aus beständigem ABS-Kunststoff und eine optische Abdeckung aus PMMA mit hervorragender Beständigkeit gegen eine Vielzahl an Chemikalien, Dämpfen und Reinigungsmitteln.

### Technische Daten

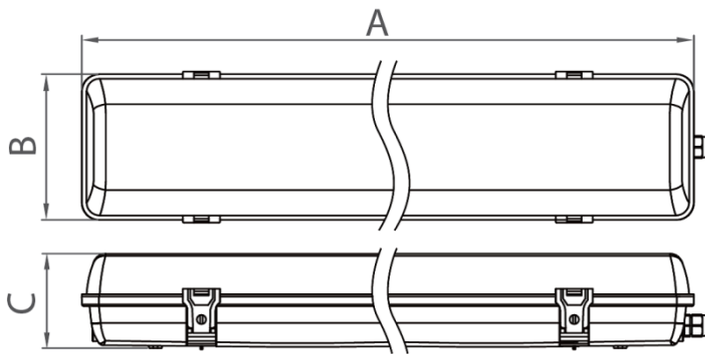
Spannungsbereich	230 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +45°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-25° ~ +55°C
Abstrahlwinkel	90°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Lebensdauer	50.000 Stunden (L80B20)
Effizienz	127 – 138 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	Klemme, schraubenlos	Material Gehäuse	ABS / PMMA
Lichtfarbe	4000 K	Farbe Gehäuse	Grau

### Erhältliche Varianten

30 W/60 cm 42 W/120 cm, 53 W/150 cm und in schmäler Version 22 W/120 cm, 27 W/120 cm, 58 W/150 cm



Referenz	Leistung [W]	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen [mm]		
					A	B	C
600.706	30	4000	3960	132	612	145	111
600.707	42	4000	5790	138	1172	145	111
600.708	53	4000	7250	137	1452	145	111
600.709	22	4000	2940	134	1272	95	111
600.710	27	4000	3650	135	1572	95	111
600.711	58	4000	7350	127	1572	95	111



### Montagearten

Wand- und Decken- oder abgehängte Montage möglich

