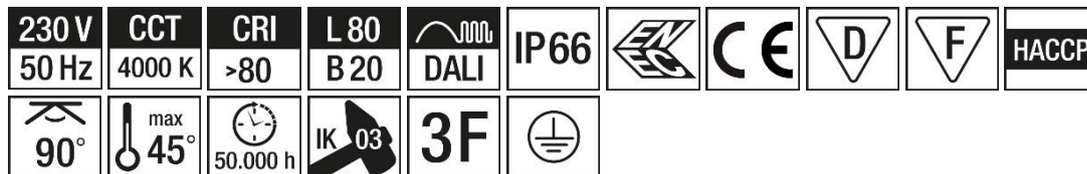


LEDoptix® Kunststoffwannenleuchte PLUS ABS



Leuchtentyp

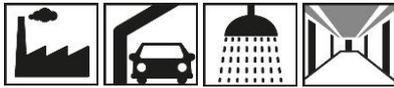
Hochwertige LED-Kunststoffwannenleuchte in IP 66 mit spezieller chemischer Beständigkeit

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

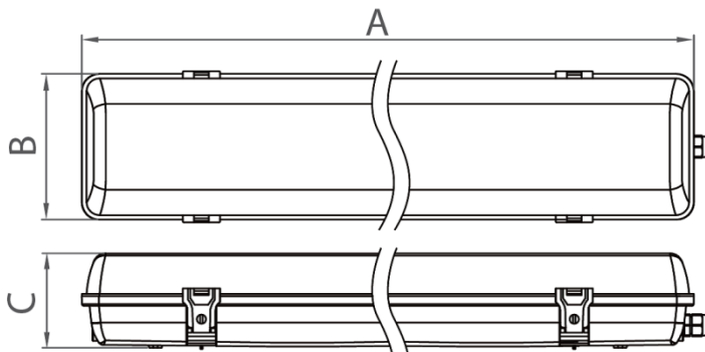
Spannungsbereich	230 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +45°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-25° ~ +55°C
Abstrahlwinkel	90°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Lebensdauer (L80B20)	50.000 Stunden
Effizienz	127 – 138 lm/W	Garantie	3 Jahre
Elektrischer Anschluss	Klemme, schraubenlos	Zertifizierungen	CE, ENEC
Lichtfarbe	4000 K	Material Gehäuse	ABS / PMMA
		Farbe Gehäuse	Grau



Erhältliche Varianten

30 W/60 cm 42 W/120 cm, 53 W/150 cm und in schmaler 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

