



LEDOptix[®] Kunststoffwannenleuchte PLUS (S)



230 V 50 Hz	CCT 4000 K	CRI >80	L 80 B 20	DALI	IP66		CE			HACCP
90°	max 45°	50.000 h	IK 10	3F						

Leuchtentyp

Hochwertige, schlagzähe LED-Kunststoffwannenleuchte in IP 66 mit spezieller Kühlung

Anwendungsbereiche

Die LEDOptix Wannenleuchte PLUS ist ein leistungsstarker Ersatz für bisher eingesetzte Feuchtraumwannenleuchten mit Leuchtstoffröhren. Die integrierte LED-Wannenleuchte PLUS ist mit einem speziellen Kühlkörper ausgestattet, der eine hervorragende thermische Ableitung und Anbindung an die Montageoberfläche schafft und somit eine lange Lebensdauer gewährleistet.

Technische Daten

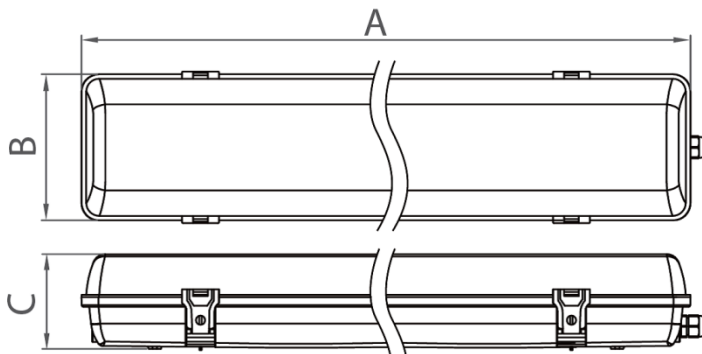
Spannungsbereich	230 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +45°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-25° ~ +55°C
Abstrahlwinkel	90°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Lebensdauer	50.000 Stunden (L80B20)
Effizienz	> 120 lm/W	Garantie	3 Jahre
Elektrischer Anschluss	Klemme, schraubenlos	Zertifizierungen	CE, ENEC
Lichtfarbe	4000 K	Material Gehäuse	Polycarbonat, schlagzäh
		Farbe Gehäuse	Grau

Erhältliche Varianten

33 W/60 cm, 48 W/120 cm, 59 W/150 cm und in schmaler Version (S) 25 W/120 cm, 29 W/150 cm



Referenz	Leistung [W]	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen [mm]		
					A	B	C
500.990	33	4000	4030	122	612	145	111
500.991	48	4000	5830	122	1172	145	111
500.992	59	4000	7320	124	1452	145	111
500.985	25	4000	3170	127	1272	95	111
500.986	29	4000	3640	125	1572	95	111



Montagearten

Wand- und Decken- oder abgehängte Montage möglich

Zubehör / weitere Varianten

- auf Anfrage erhältlich mit integriertem Bewegungssensor
- auf Anfrage in Version für explosionsgefährdete Bereiche verfügbar

