



## LEDo

ptix® Außenstrahler WALL

### Leuchtentyp

Asymmetrisch abstrahlender Außenstrahler in Schutzklasse IP66.

### Anwendungsbereiche

Der LEDo

### Technische Daten

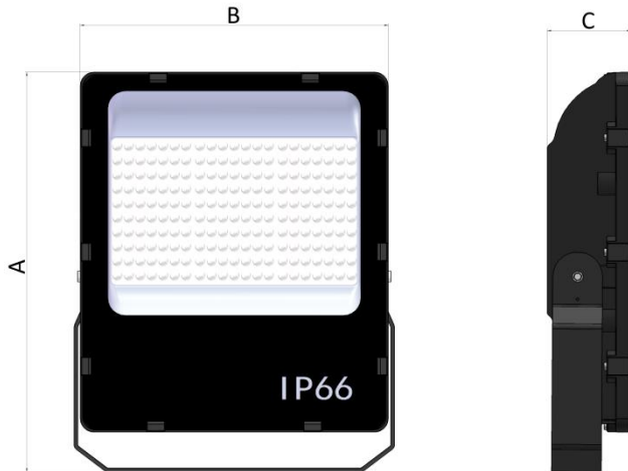
Spannungsbereich	100 – 240 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-30° ~ +50°C
Abstrahlwinkel	90° x 30°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	90 - 95 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Zertifizierungen	CE, RoHS
Lichtfarbe	6000 K	Material Gehäuse	Aluminium
		Farbe Gehäuse	Schwarz

### Erhältliche Varianten

50, 72, 120 und 150 Watt



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]		
					A	B	C
600.400	50 Watt	90° x 30°	6000 K	4500	330	225	55
600.401	72 Watt	90° x 30°	6000 K	6500	330	250	75
600.402	120 Watt	90° x 30°	6000 K	11400	445	340	92
600.403	150 Watt	90° x 30°	6000 K	13500	445	340	92



### Montagearten

Die Montage erfolgt über einen Montagebügel an der Außenfassade.

