



LEDOptix[®] Außenstrahler WALL



230 V 50 Hz	CCT 6000 K	CRI >80	IP66	CE
60°	max 40°	50.000 h	MW MEAN WELL	⏏

Leuchtentyp

Asymmetrisch abstrahlender Außenstrahler in Schutzklasse IP66.

Anwendungsbereiche

Der LEDOptix Außenstrahler WALL ist durch seinen asymmetrischen Abstrahlwinkel für die Montage an der Hauswand konzipiert. Es erfolgt eine maximale Lichtabgabe auf die zu beleuchtenden Flächen auf dem Fahr- oder Gehweg ohne große Lichtverluste an der Haus- oder Gebäudeaußenwand.

Technische Daten

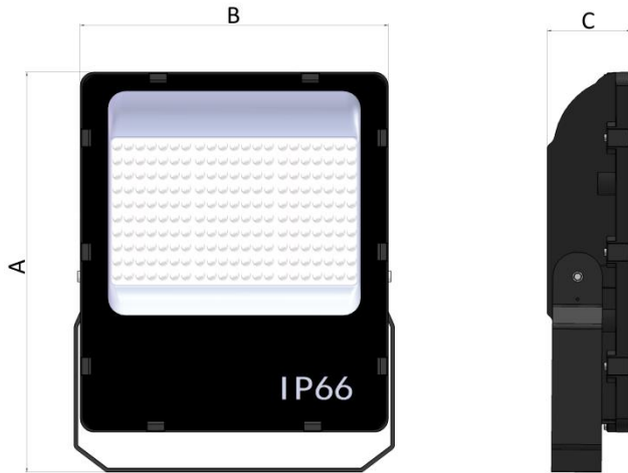
Spannungsbereich	100 – 240 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-30° ~ +50°C
Abstrahlwinkel	90° x 30°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	90 - 95 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Zertifizierungen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

