

F LUM MIDI



**LUMENIA
OUTDOOR**

F LUM Midi ist eine mittelgroße Außenleuchte zur Beleuchtung mittelgroßer Bereiche. Es ist in einer breiten Palette von Lumen-Output-Paketen und verschiedenen symmetrischen und asymmetrischen Abstrahlwinkeln erhältlich. Es zeichnet sich durch ein Aluminium-Druckgussgehäuse mit Kühlrippen, eine lange Lebensdauer und eine hohe Systemeffizienz aus.



	F LUM MIDI		
System effizienz	Bis zu 144 lm/W		
Versorgungsspannung	220-240 VAC		
Leistung	200 W	250 W	300 W
Lichtstrom	Bis zu 28,519 lm	Bis zu 36,089 lm	Bis zu 42,449 lm
Gewicht	5,9 kg	7,2 kg	7,2 kg
Leistungsfaktor	> 0.95		
Lebensdauer L70B10	> 50,000 Stunde		
CCT	4,000 K, andere auf Anfrage		
CRI	>70, andere auf Anfrage		
Schutzart IP	IP 66		
Schlagfestigkeit IK	IK 08		
Überspannungsschutzoptionen	10 kV		
Betriebstemperatur	-30 °C bis + 50 °C		
Farbe	Aluminiumgrau		
Gehäusematerial	Aluminium		
Drahtlose Steuerung	Optionales DALI		
Garantie	5 Jahre		
Standards	CE		



144 lm/W

Systemeffizienz



LED Modul



Energiesparprodukt



Überlastschutz



220-240V

Nennspannung



IP 66

Schutzklasse



IK 08

Schlagfestigkeit



Lange Lebensdauer



Geringe Wartung



Einsatzbereit



Einfache Montage



DALI

Drahtlose Steuerung



CE zertifiziert



Ballsicherer Test

WICHTIGE MERKMALLE

Hohe Effizienz bis zu 144 lm/W

Einfache Montage

Kein Flackern

Kompakte Größe und geringes Gewicht

180° Projektionswinkel

ANWENDUNG

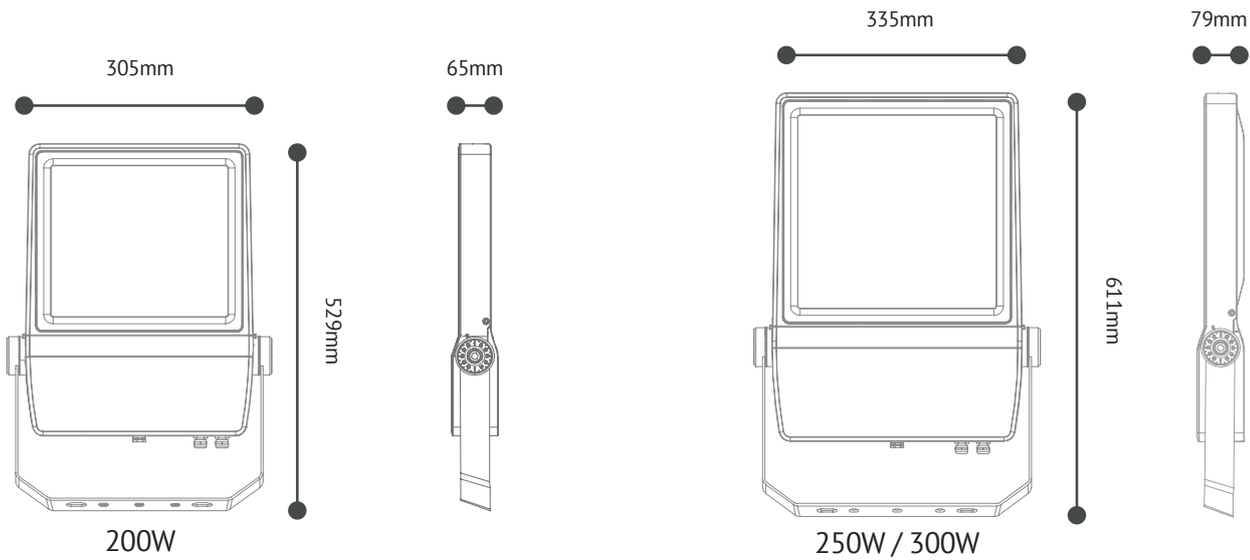
Werbefafeln

Gebäudehülle

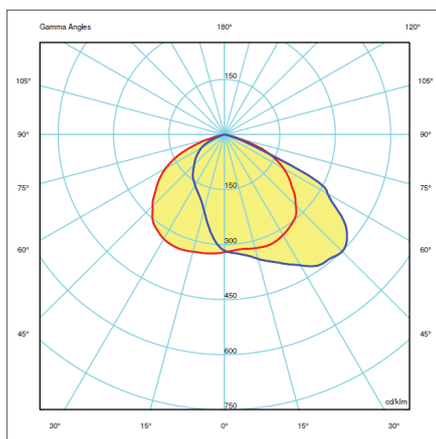
Kleine und mittlere Parkplätze

Kleine und mittlere Sportplätze

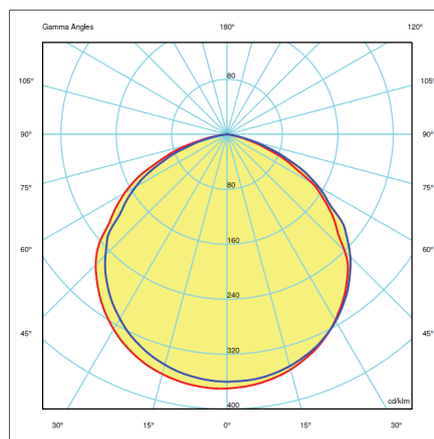
MASSE



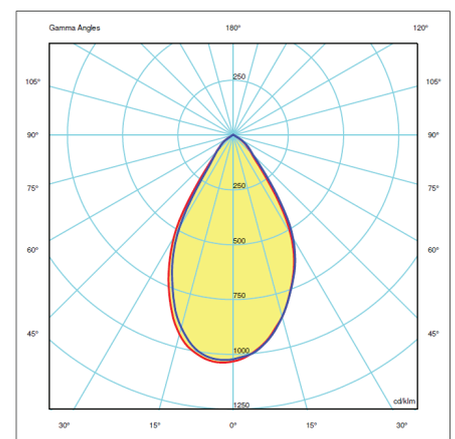
OPTIK



000: Polarisierte Leuchtdichteverteilung von 45 Grad.



010: Leuchtdichteverteilung von 110 Grad.



001: Verteilung der Leuchtdichte von 60 Grad.

PRODUKTVARIATION

Artikle	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahlwinkel	Effizienz [lm/W]
F LUM Midi 240.200.000	200	26,519	000	133
F LUM Midi 296.250.000	250	33,150	000	133
F LUM Midi 352.300.000	300	38,871	000	130
F LUM Midi 240.200.001	200	26,699	001	133
F LUM Midi 296.250.001	250	34,200	001	137
F LUM Midi 352.300.001	300	41,000	001	137
F LUM Midi 240.200.010	200	28,519	010	143
F LUM Midi 296.250.010	250	36,089	010	144
F LUM Midi 352.300.010	300	42,449	010	141

*Luminous flux is valid for CCT 4000 K