



Floodlight EcoMax G2 Medium Power

- Schlanke Aluminiumgehäuse mit Kühlkörper im „Wellen-Design“, ohne Klammern
- Robust, wasser- und staubdicht
- Hohe Lichtausbeute bis zu 120 lm/w
- Hohe Energieeinsparung gegenüber Halogen- und Natriumhochdruckleuchten
- In 3.300 bis 8.400 lm erhältlich
- In 3000K und 4000K Versionen erhältlich
- Kompatible Halterungen, Erdspeife und anderes Installationszubehör erhältlich
- Zubehör: IP65 Tageslicht- und Bewegungssensor



Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Abstrahlwinkel	Gewicht (kg/st)
Ein-Aus								
543017012100	LEDflood-E2 Re199-30W-3000-BL	HID 50W	30	3300	110	3000	110°	0,97
543017011800	LEDflood-E2 Re199-30W-4000-BL	HID 50W	30	3600	120	4000	110°	0,97
543017012000	LEDflood-E2 Re253-50W-3000-BL	HID 70W	50	5500	110	3000	110°	1,42
543017011700	LEDflood-E2 Re253-50W-4000-BL	HID 70W	50	6000	120	4000	110°	1,42
543017011600	LEDflood-E2 Re283-70W-4000-BL	HID 150W	70	8400	120	4000	110°	2,09

Zubehörteile



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



140065060
LEDflood-E-Motion-Daylight-Sensor



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

5 JAHRE
GARANTIE



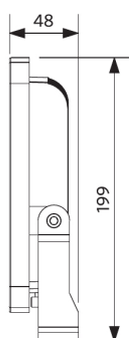
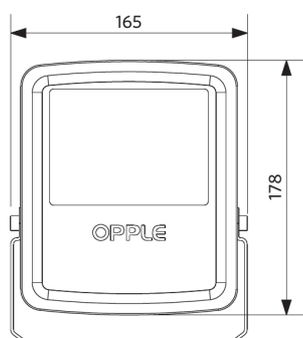
Technische Daten		Stromversorgung	
Lebensdauer (L70)	50.000 h	Frequenz	50/60 Hz
Lebensdauer (L80)	30.000 h	Nennspannung	220-240 V AC
Ein-/aus-Zyklen	100.000	DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)
Farbbeständigkeit (SDCM)	4	230V Kabellänge	1 m
Steuerbar	Ein-Aus		
Farbe	schwarz		
CRI	≥ 80		
Schutzart (IP)	IP65		
Schlagfestigkeit	IK07		
Schutzklasse	I		
Risikogruppe (EN 62471)	RG1		
Mit Betriebsgerät	Ja		
Glühdrahtprüfung	650°C		
TreiberAusfallrate (bei 5.000 Std)	<0,5 %		
Leistungsfaktor	≥ 0,9		
Überspannung	2 kV		

Material	
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Optisches Material	Polycarbonat
Cover Material	Hartglas

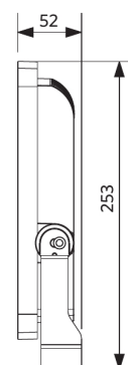
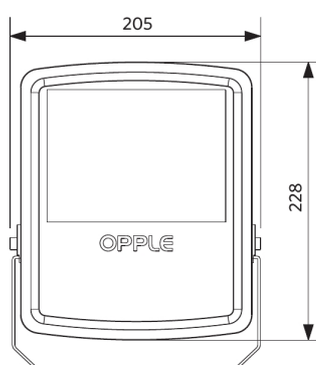
Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-30-+50°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-30-+60°C

Produktmaße (mm)

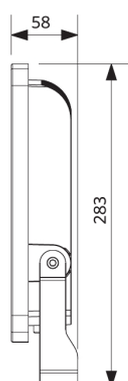
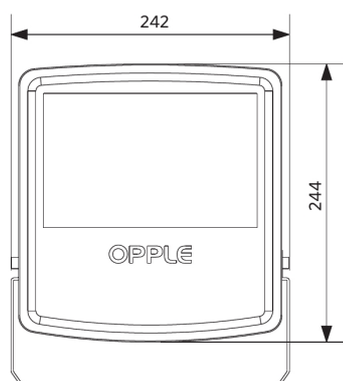
LEDflood-E2 Re199



LEDflood-E2 Re253



LEDflood-E2 Re283



LEDflood-E
Sensor

