

Schijnwerper Floodlight EcoMax G2 Low Power

- Compact aluminium ontwerp met beschermglas zonder sluitklemmen
- IP66-bescherming tegen water en stof
- Bijpassende muurarmen (bracket) en grondpennen (spike) verkrijgbaar
- Accessoire beschikbaar: IP65 daglicht- en bewegingssensor



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Gewicht (kg/st)
Statisch								
543006000900	LEDflood-E2 Re113-10W-4000-WH	Halogeen 50W	10	1050	105	4000	100°	0,25

Accessoires



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



140065060
LEDflood-E-Motion-Daylight-Sensor



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

Artikel- en verpakkingsinformatie

Artikel			Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS Code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
543006000900	LEDflood-E2 Re113-10W-4000-WH	94054239	117x108x57	0,32	6941497701718	1
140065060	LEDflood-E-Motion-Daylight-Sensor	85365005	126x95x127	0,30	6956321801502	1
543098021900	LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3	39174000	265x245x205	0,08	6941497708991	1
599000004600	LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m	85444290	100x60x350	0,68	6956321815370	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	On-Off
Afwerking	Wit
CRI	≥ 80
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Slagvastheid	IK07
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	850°C
Vermogensfactor	≥ 0,9
Piekspanning beveiliging	2.5 kV

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden
230V Kabellengte	1 m

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Gegoten Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Cover materiaal	Polycarbonaat

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-30-+50°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-30-+60°C

5 JAAR GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
543006000900

A
B
C
D
E
F
G

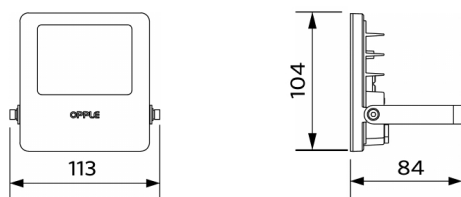
F

10
kWh/1000h

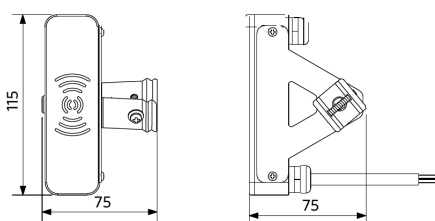
2019/2015

Maatschets (mm)

LEDflood-E2 Re113



LEDflood-E
Sensor



Fotometrische gegevens

