



Floodlight EcoMax G3

- Equipado com respiradouro para evitar a condensação



Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Com sensor	IP	Sobretensão	Peso (kg/peça)
Ligar-Desligar										
709000072800	LEDflood-E3 Re144-30W-840-BL	HID 50W	30	3900	130	4000	Não	IP66	2 kV	0,73

Acessórios



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

Informações sobre produtos e embalagens

Item			Embalagem			
Código do item	Descrição do item	EU HS Code	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso bruto (kg)	EAN	peça/caixa
709000072800	LEDflood-E3 Re144-30W-840-BL	94054239	178x38x229	0,78	6941497776549	1
543098021900	LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3	39174000	265x245x205	0,08	6941497708991	1
599000004600	LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m	85444290	100x60x350	0,68	6956321815370	1

5 ANOS DE GARANTIA



Especificações Técnicas

Vida útil (L70)	50.000 h
Vida útil (L80)	30.000 h
Ciclos on/off	100.000
Mac Adam (SDCM)	4
Regulação	On-Off
Tipo de sensor	Sem sensor
Tecnologia de sensor	Sem sensor
Ângulo de abertura	100°
Acabamento	Preto
CRI	> 80
Resistência ao impacto (IK)	IK07
Classe de proteção	I
Grupo de risco (EN 62471)	RG1
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim
Ensaio do fio incandescente	850°C
PF	≥ 0,9

Alimentação elétrica

Frequência	50/60 Hz
Tensão nominal AC	220-240 V
DC input voltage	Não
Comprimento do cabo 230V	1 m

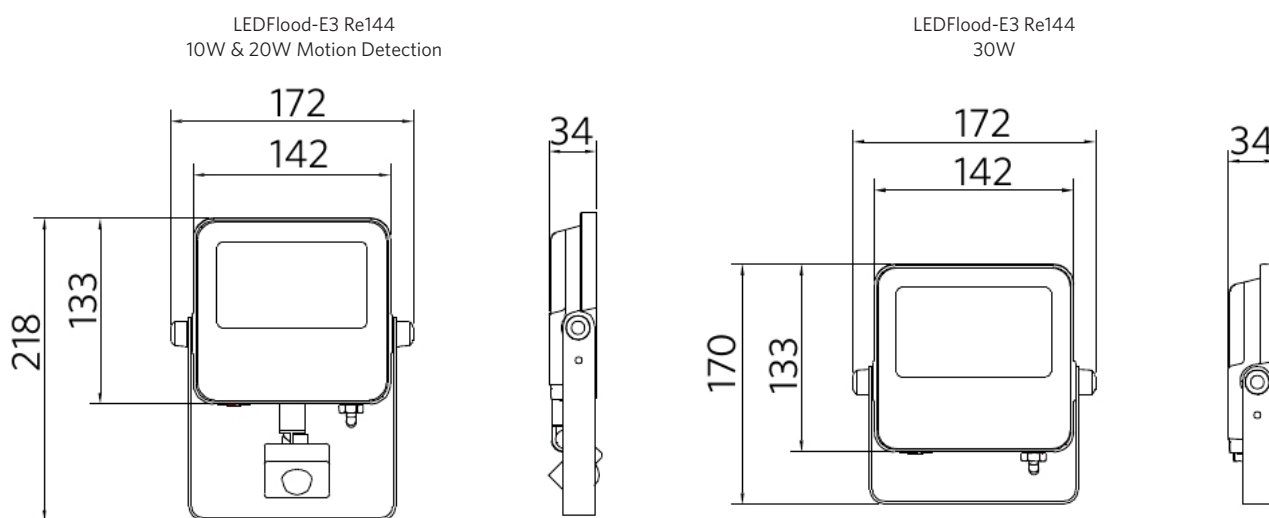
Propriedades mecânicas

Material da estrutura	Alumínio fundido
Material ótico	Policarbonato
Revestimento	Vidro temperado
Resistente para instalação à beira mar	Sim

Condições de aplicação

Temperatura de funcionamento	-30-+50°C
Temperatura de funcionamento MD	n/a
Temperatura de aplicação	+25°C
Temperatura de armazenamento	-40-+60°C

Dimensões (mm)



Dados fotométricos

