

Aplique solar LED Kanpa con sensor

HOEPLUSS®
special line of products



Referencia	200210034
Potencia (W)	6W
Lúmenes (Lm)	550Lm
Encendido (lux)	30
Sensor (tipo)	Movimiento y crepuscular
Temperatura (K)	6.500K
Temperatura funcionamiento máxima	50°C
Temperatura funcionamiento mínima	-15°C
Ángulo apertura (º)	360°
Ángulo detección (º)	120°
Radio detección (máx) (M)	10M
CRI	80
Horas de vida	10.000h.
Autonomía	6
Modos sensor	3
Tiempo de carga (solar y no solar)	8
Tipo batería	18650 Li-Ion
Amperios (mA)	1.200mA
IP	IP44
Uso	Exterior
Material principal	ABS
Material secundario	PC
Color principal	Negro
Dimensión panel solar (mm)	120*90
Voltaje panel solar	5.5000 V
Tipo embalaje	Caja