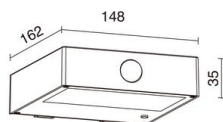


TONA 1042A-L4106K-02

Aplique solar TONA IP44 LED SMD 6W 600lm CRI80 3000K Crepuscular, Movimiento Negro

Dopo Lighting presenta la familia de apliques solares TONA. Fabricados con ABS y policarbonato opalizado. Cuentan con tecnología LED SMD. Su tiempo de carga es de 8 hs. Nivel de sensor 50lux. La temperatura de emisión es de 3000K y dispone de sensor de movimiento permitiendo seleccionar entre tres modos distintos de funcionamiento. Está diseñada para iluminar cualquier tipo de espacio exterior residencial sin necesidad de cableado eléctrico. Se presenta en versión simétrica y asimétrica.



DATOS GENERALES

Categoría	Superficie
Familia	Tona
Acabado	[02] Negro
Ubicación	Exterior
Instalación	Pared
Material del cuerpo	ABS
Material del difusor	Policarbonato opalizado
Clase ETIM	EC0028g2
EAN	8433264353117

FUENTES Y HACES DE LUZ

Fuentes	LED SMD 6W 600lm 3000K CRI80
Haz	Simétrica directa

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Longitud x Profundidad x Altura (mm): 148 x 162 x 35
IP	IP44
Clase eléctrica	Clase III
Voltaje de entrada	6V DC V
Sensores	Crepuscular, Movimiento
Recargable	Solar
Ciclo de carga	8,0 h
Tensión de salida batería	3,7 V
Rango de temperatura de funcionamiento	-10 - 40 °C
Interruptores	1
Horas de vida	30.000 h
LED de duración L	80
LED de duración B	50
Peso	0,4 Kg
Superficies inflamables	Si

NOTAS

Tiempo de carga: 8h
Duración carga completa: según cuadro adjunto
Nivel sensor: 50lux

TONA 1042A-L4106K-02

Aplique solar TONA IP44 LED SMD 6W 600lm CRI80 3000K
Crepuscular, Movimiento Negro

IMÁGENES COMPLEMENTARIAS

	MODE A	75lm	75lm	16h
< 50 lux	MODE B	75lm	400lm x25seg	10h
	MODE C	OFF	600lm x25seg	3h (DN+330)

Tiempo de carga: 8h
Loading time: 8h
Temps de chargement: 8h



PRODUCTOS DE LA MISMA FAMILIA



Tona Asymmetric