



NEVE UP: TORCIA linterna portátil 230V carbon mat

09395.CM

Series residenciales / Series resid. tradicionales / NEVE UP / Dispositivos

TORCIA linterna portátil 230V carbon mat

Linterna electrónica portátil con LED de alta eficiencia 230 V~ 50-60 Hz, dispositivo automático de emergencia, batería Ni-MH recargable y sustituible, autonomía de 2 horas, clavijas ø 4 mm, distancia entre ejes 19 mm + toma de corriente de recarga, blanco - 2 módulos



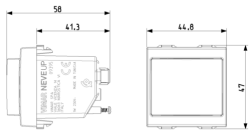
Estado producto

3 - Activo

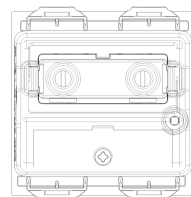
Cant. mínima de pedido

10 NR

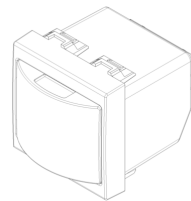
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Luminarias
- **Class:** Lámpara de seguridad
- **Tipo de montaje:** Instalación
- **Dispositivo de supervisión:** Ninguno
- **Con conexión de interruptor remoto:** No
- **Alimentación:** Unidad periférica (batería individual)
- **Estado de la batería:** NiMH
- **Lámpara:** LED no intercambiable
- **Con fuente de luz:** Si
- **Material de la carcasa:** Plástico
- **Color de la carcasa:** Blanco
- **Material de la cubierta:** Sin cubierta
- **Tipo de tensión:** CA
- **Tensión nominal:** 230,00 - 230,01 V
- **Potencia máx. del sistema:** 1,00 W
- **Anchura:** 44,80 mm
- **Altura/profundidad:** 58,00 mm
- **Longitud:** 47,00 mm
- **Anchura de instalación:** 44,80 mm
- **Altura/profundidad del hueco:** 41,30 mm
- **Longitud de montaje:** 47,00 mm
- **Método de conexión:** Otros

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352664593
Cantidad 1 NR
Med. 6x5,4x5,3 [cm]
Peso 91,8 [g]



Código 8007352664609
Cantidad 10 NR
Med. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 1.064,1 [g]



Código 8007352667181
Cantidad 50 NR
Med. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 5.320,5 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).