

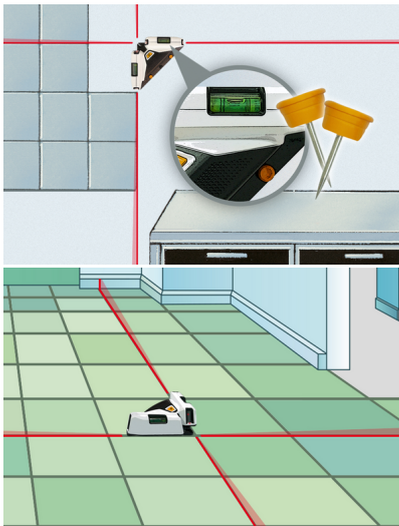


SuperSquare-Laser 4



- uso de material reciclado para la sostenibilidad

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Las 4 líneas láser muy visibles son excelentes para alinear baldosas
- Apto para aplicaciones en el suelo o en la pared
- Con el borde de apoyo y la superficie de contacto es muy fácil alinear las baldosas del suelo
- Fijación segura y sin deterioro con puntas especiales en enlucido fino, papel de pared, madera, superficies enchapadas, etc.
- Niveles para el ajuste
- Se puede utilizar como nivel de burbuja láser



DATOS TÉCNICOS

Precisión de las burbujas	± 0,5 mm / m
Nivelación	manual
Visibilidad (típico)*	15 m
Longitud de onda del láser	635 nm
Clase láser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentación	2 x 1,5V LR6 (AA)
Autonomía de trabajo	aprox. 15 h
Condiciones de trabajo	0°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-10°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	200 mm x 48 mm x 100 mm
Peso	260 g (pilas incluida)



2x
AA

VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 081.134E

GTIN (EAN) 4021563733675

UV 5