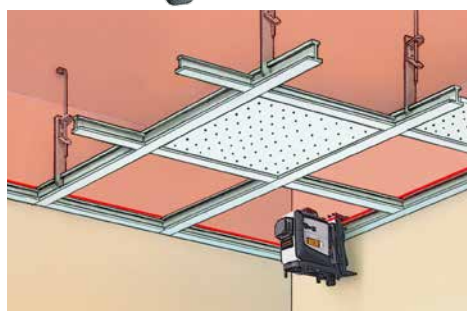


Laserliner®

SuperPlane-Laser 3D Pro

Laser tridimensionale con 3 circonferenze laser a 360° e supporto magnetico a parete

Rev.0317



– PowerBright-Laser con 3 circonferenze laser a 360°

– Direttamente in modalità di funzione piombo utilizzando le croci laser

– **Automatic Level:** Orientamento automatico con un sistema a pendolo a smorzamento magnetico

– La **modalità di inclinazione supplementare** consente di tracciare pendenze.

– Con il **fissaggio a molla e supporto per montaggio a parete CrossGrip** l'apparecchio può essere usato da solo, in combinazione sia orizzontalmente sia verticalmente.

– Ideale per il **fissaggio orizzontale e verticale su profili in pareti murate a secco.**

– Ottimizzato per **lavorare vicino al soffitto**

– **Out-Of-Level:** dei segnali ottici indicano quando l'apparecchio si trova al di fuori dell'area di livellamento.

– **RX-Ready:** la modalità integrata di ricezione manuale permette di riconoscere le linee laser fino a 40 m di distanza con il ricevitore laser opzionale – ideale per tutte le applicazioni al coperto ed all'aperto.

– **Alimentazione da rete** possibile con alimentatore supplementare

– Potente **batteria agli ioni di litio** con funzione di ricarica.

– **Blocco di trasporto:** durante il trasporto l'apparecchio è protetto da un blocco del pendolo

DATI TECNICI

PRECISIONE ± 0,35 mm / m

RANGE DI AUTOLIVELLAMENTO ± 3,5°

LIVELLAMENTO automatico

PORTATA (in funzione della luminosità dell'ambiente) 15 m

LUNGHEZZA DELLE ONDE LASER 650 nm

CLASSE LASER 2 / < 1 mW

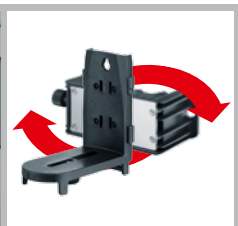
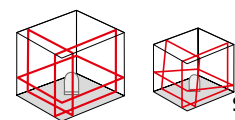
ALIMENTAZIONE Batteria litio-ioni / Funzionamento con alimentatore

DURATA DI FUNZIONAMENTO
con 3 piani laser: circa 5 ore
con 2 piani laser: circa 9 ore
con un piano laser: circa 23 ore

TEMPERATURA D'ESERCIZIO
0°C ... +50°C

TEMPERATURA DI STOCCAGGIO
-10°C ... +70°C

1H360° 2V360°



Utilizzabile sia singolarmente, sia combinato: fissaggi a parete e magnetici

Magnetico

Per il fissaggio orizzontale e verticale



SuperPlane-Laser 3D Pro

con L-BOXX 136
+ CrossGrip
+ confezione di batterie litio-ioni con alimentatore/caricabatteria
+ apparecchio di ricarica
incl. adattatore internazionale

Dimensioni confezione (L x A x P)
442 x 151 x 357 mm

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
SuperPlane-Laser 3D Pro	036.600L	4 021563 700486	1

