

LAMPADA SEGNAPASSO DA INCASSO IP65 - LA901BN

IP65 RECESSED LED STEPLIGHT

**tecno
switch**
keep control

CONFORME ALLE NORME

IN CONFORMITY WITH NORMATIVES

**LVD, EMC, EN 61547, EN 60598-2-2, EN61000-3-3,
EN61000-3-2, EN55015, EN60598-1**



modello
NEWTON

230 Vac - 50/60Hz

Potenza lampada 3 W

Ideale per cassette standard 503

Agganci per fissaggio in cartongesso inclusi

Corpo centrale in policarbonato

Contiene due placche in alluminio anodizzato (silver e bianca)

Schermo in PMMA satinato

Collegamento con fili uscenti dal retro

Lampada a led bianchi (4000K) ad alta luminosità

Basso consumo energetico

Ridotta emissione di calore

230 Vac - 50/60Hz

Lamp power 3 W

For 503 standard box

Hooks for plasterboard installation included

Central case in polycarbonate

Contains two anodized aluminum plates (silver and white)

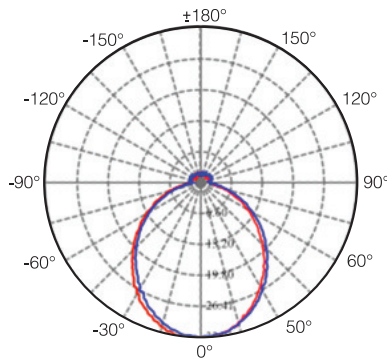
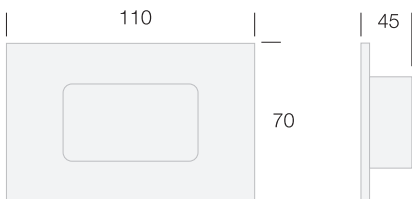
Satin PMMA front glass

Rear wires for electrical connection

White high brightness led (4000K) steplight

Low energy consumption

Reduced heat emission



CODICE	POTENZA LED	COLORE LED	FLUSSO LUMINOSO	DURATA LED	PESO
CODE	LED POWER	LED COLOUR	LUMINOUS FLUX	LED LIFESPAN	WEIGHT
LA901BN	3 W	4000 K	250 lm	> 40.000 h	90 gr

**tecno
switch**

Ai sensi del Decreto Legislativo n°49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute favorendo il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N°49 del 14 Marzo 2014.



REV.48.21