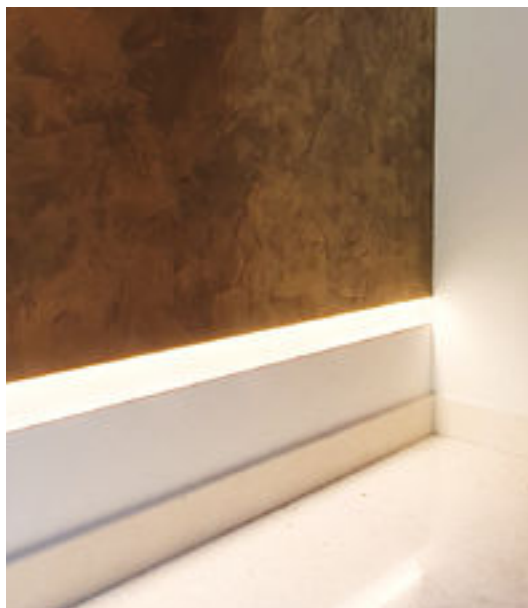




A - 7 0



A-70

Il profilo luminoso A-70 permette di realizzare facilmente, e con estrema precisione, una linea di luce morbida di larghezza 70 mm a emissione luminosa asimmetrica. Comprende un profilo dissipatore per ospitare la Strip LED, inserito fra due lastre di cartongesso, da montare in continuità con la parete o il soffitto.

The A-70 light profile makes it easy to create a 70 mm wide soft light line with asymmetrical light emission. It includes a heatsink to house the LED strip, placed between two sheets of plasterboard and to be mounted flush with the wall or ceiling.

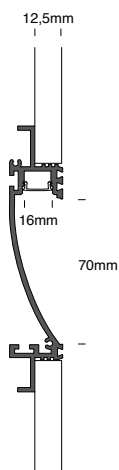
LUCE MORBIDA, ASIMMETRICA, AVVOLGENTE.

SOFT LIGHT, ASYMMETRICAL, EMBRACING.

A-70

Dalla famiglia Cartoon Light, interpreta la luce morbida in una forma asimmetrica che ridefinisce gli spazi.

From the Cartoon Light family, it interprets soft light in an asymmetrical form that redefines spaces.



Tagliabile a misura in opera, per adattarsi ad ogni progetto.

Can be cut to size on-site to adapt to any project.

Canale per strip LED.

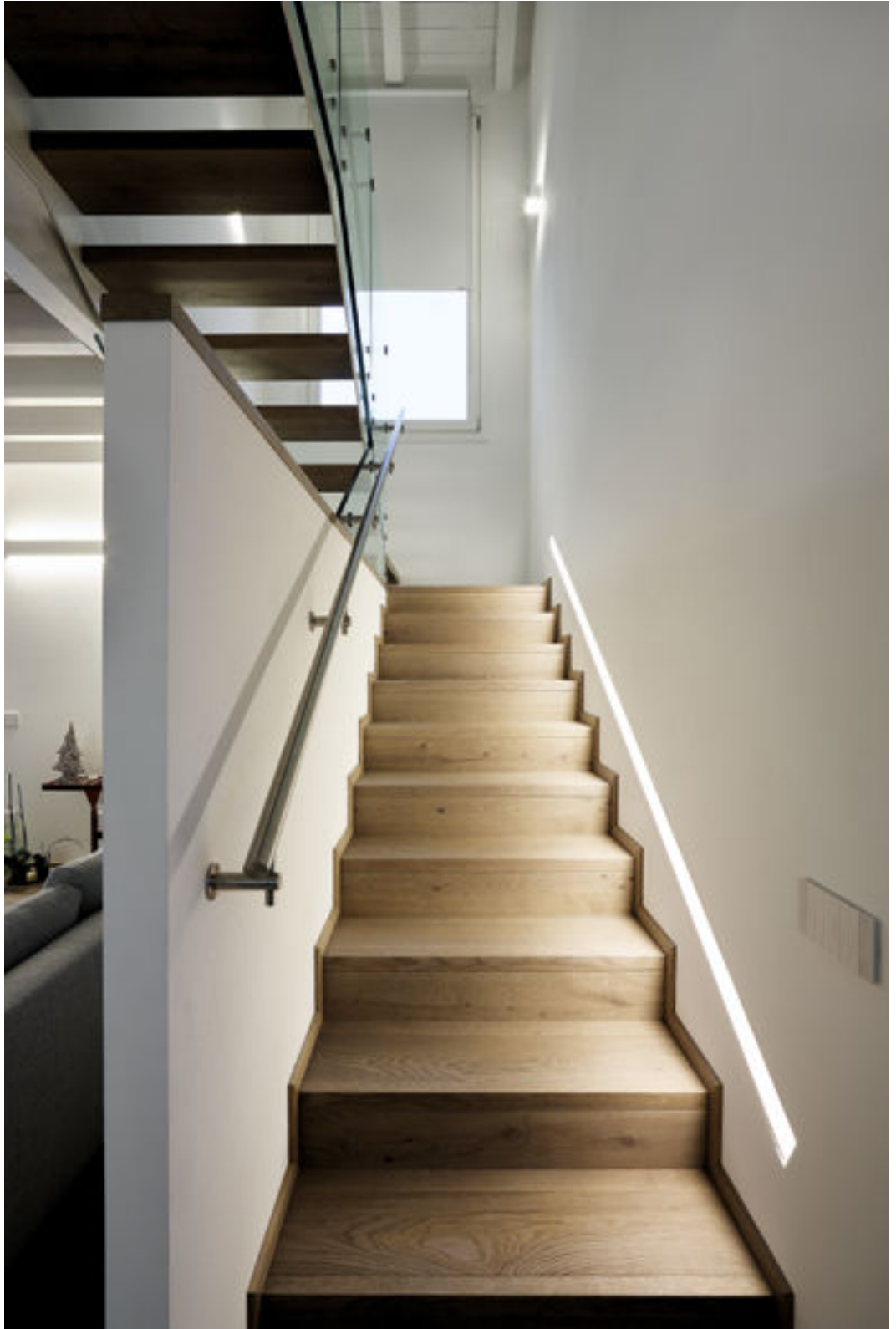
LED strip channel.

Profilo curvo in alluminio verniciato bianco, per ottimizzare la diffusione della luce.

Curved profile in white-painted aluminium, designed to optimize light diffusion.

Grazie alla doppia lastra, non occorrono interventi sulla struttura del cartongesso.

Thanks to the double panel, no intervention on the plasterboard structure is required.



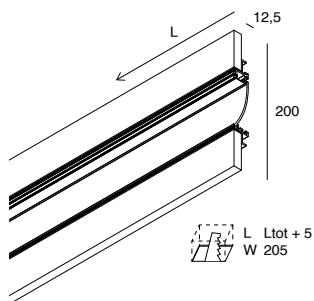
A-70



Profilo per Strip LED tagliabile in opera, per realizzare linee di luce asimmetrica. Installabile su parete di cartongesso a doppia lastra, o in controsoffitto su lastra singola. Installabile su muratura solo rivestita con doppia lastra di cartongesso. Corpo in cartongesso di spessore 12,5 mm da lastra standard o HYDRO (a ridotto assorbimento di acqua, utilizzabile in ambienti con umidità relativa costante dell'aria $\leq 70\%$). Profilo dissipante in lega di alluminio verniciato bianco e schermo di protezione in PMMA opale inclusi. Testate terminali, kit di giunzione, Strip LED e alimentatore elettronico 24Vdc remoto da ordinare a parte.

Profile for Strip LED, for asymmetric light cut. Double plasterboard sheet for wall installation and single plasterboard sheet for ceiling. Only double plasterboard sheet on concrete or brick wall. Body made of 12,5mm thick plasterboard, either standard or HYDRO treated (with reduced water absorption level to be used in environments with constant relative humidity levels of air $\leq 70\%$). Dissipating profile made of white painted aluminium alloy and PMMA opal diffuser included. End caps, junction kit, Strip LED and remote electronic driver 24 Vdc to be ordered separately.

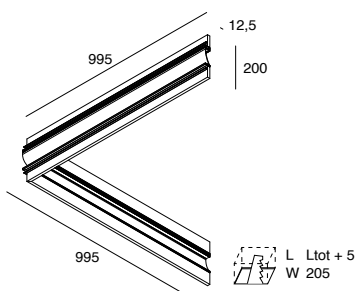
Le garanzie prodotto saranno applicabili, per ragioni di sicurezza e fruibilità, solo utilizzando strip ed alimentazioni Novalux. / The product warranty conditions will apply, due to reasons of safety and quality of use, only when installed with the strip and drivers from Novalux catalogues.



PROFILO LINEARE

LINEAR PROFILE

	L (mm)	Version
101853.99	2000	Standard
101855.99	2000	HYDRO



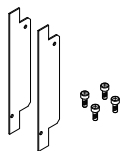
PROFILO ANGOLARE 90°

90° CORNER PROFILE

	L (mm)	Version
101854.99	995x995	Standard
101856.99	995x995	HYDRO

A-70

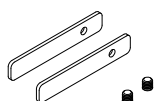
ACCESSORI ACCESSORIES



TESTATE TERMINALI (2 pz.)

END CAPS (2 pcs)

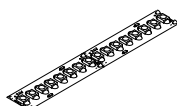
101863.99



KIT DI GIUNZIONE (2 pz.)

JUNCTION KIT (2 pcs)

101864.99



STRIP LED Pag. 558

Per ottenere uniformità di luminanza nelle installazioni con schermo a vista utilizzare strip LED idonee come specificato nella pagina dedicata.

To achieve uniform luminance in installations with a visible diffuser, use suitable LED strips as specified on the dedicated page.

