

INCASSI DA INTERNO
INDOOR RECESSED LIGHT

SLIM FRAMELESS

design Luce Lab

Segnapasso a LED da incasso per interni, in metallo verniciato bianco opaco. All'avanguardia con le ultime tendenze architettoniche dell'arredamento d'interni grazie ad un design sottile e minimale, a scomparsa totale su cartongesso (non idoneo per laterizio) e installabile a filo pavimento. Crea un caratteristico disegno di luce a doppio trapezio.

Recessed LED step light for indoor, metal painted in matt white finish.

Updated with the latest architectural trends of interior design thanks to its slim and minimal design, frameless for a total recessed solution in plasterboard (not suitable for installation on brick wall).

It creates a distinctive light beam with a double trapezoidal shape.

LED
INSIDE

SLIM FRAMELESS

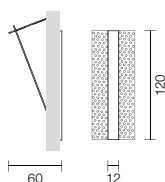


SHARP

Adatto all'installazione
a filo pavimento

Suitable for floor
level installation

17x155



LED module 2 CREE / SEOUL 2,6W 24Vdc

IP20 **A+**

Alimentatore non incluso / Power supply not included

CODE	FINISHINGS	COLOUR TEMPERATURE	APPLICATION
T036 LA	01	K3 3000K 200lm	Cartongesso/Plasterboard
T036 LA	01	K4 4000K 220lm	Cartongesso/Plasterboard

DATI TECNICI LED

Alimentazione: 12V o 24Vcc (corrente continua)
Fornito con 25 cm di cavo
Dimmerabile 0-100% tramite dimmer PWM
Protezione contro sovratensioni e inversione dei poli in ingresso
Collegamento elettrico: i moduli vanno collegati in parallelo

LED TECHNICAL DATA

Input: 12V o 24Vdc (direct current)
Supplied with 25 cm electrical wire
Dimmable 0-100% with PWM dimmer
Protection again surge and reversal of electrical contacts
Electrical connection: modules have to be connected in parallel

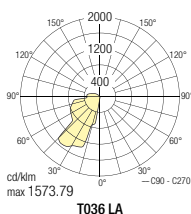
Il modulo LED del segnapasso funziona a tensioni di alimentazione comprese tra 10Vcc e 26Vcc.
The LED module inside the recessed step can work with a supply voltage in between 10Vdc to 26Vdc.

Alimentatore non incluso. Si raccomanda l'impiego di alimentatori certificati idonei al prodotto: per le specifiche si rimanda alle istruzioni tecniche d'installazione.
Power supply not included. It is recommended the use of certified power supplies suitable for this product. For specific requirements please refer to the technical instructions.

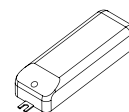
Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per fornire assistenza all'integrazione dei nostri prodotti con impianti domotici o all'installazione di sistemi di controllo orientati al risparmio energetico, con rilevatori di presenza e/o sensori di luminosità.

Our technical department is available to provide assistance for interfacing our product with home & building automation or for the installation of electronic control systems oriented to energy saving with presence and/or light sensors.

PHOTOMETRICS



ACCESSORIES



TE036 Driver 24Vdc 20W

TE037 Driver 24Vdc 35W

TE038 Driver 24Vdc 60W

TE039 Driver 24Vdc 100W



TE040

Dimmer 24Vdc 6A (192W)
Master/Slave/Interface DMX-512
pag. 216

pag. 214