

# TRATTO - PUNTO

design Anna Maria Lucarelli

Corpi illuminanti ad incasso, nativi a LED per luce diffusa e indiretta, da soffitto o parete, senza cornice a scomparsa totale, in metallo interamente verniciato bianco opaco. Disponibili in due lunghezze 60mm e 120mm (vuoto 25mm).

L'articolo monta un modulo a due LED con flusso luminoso superiore ai 200 lumen. Disponibile in due temperature colore: 3000K e 4000K.

Particolarmente indicato anche come elemento per composizioni architettoniche con il sistema Blade. Utilizzabile su cartongesso o su laterizio senza necessità di cassaforma.

Frameless recessed LED spotlight for indirect and diffused light, both for ceiling and wall, in metal painted entirely matt white. Available in two lengths, 60mm and 120mm. (void 25mm).

The unit is equipped with a two LED module with a luminous flux above 200 lumen.

It is available in two colour temperatures: 3000K and 4000K.

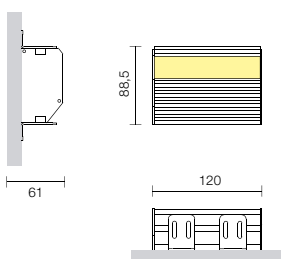
Particularly suitable also as element for architectural compositions with Blade system.

For plasterboard or brick wall without the use of a recessed box.

LED  
INSIDE

## TRATTO

91x125



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

IP20

Alimentatore non incluso / Power supply not included

CODE FINISHINGS COLOUR TEMPERATURE

**T061 LA 01 K3** 3000K 200lm

**T061 LA 01 K4** 4000K 220lm

DATI TECNICI LED

LED TECHNICAL DATA

Alimentazione: 12V o 24Vcc (corrente continua)

Input: 12V o 24Vdc (direct current)

Fornito con 25 cm di cavo

Supplied with 25 cm electrical wire

Dimmerabile 0-100% tramite dimmer PWM

Dimmable 0-100% with PWM dimmer

Protezione contro sovratensioni e inversione dei poli in ingresso

Protection against surge and reversal of electrical contacts

Collegamento elettrico: i moduli vanno collegati in parallelo

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.

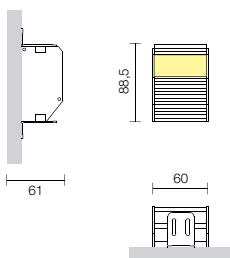
Power supply not included. It is recommended the use of certified power supplies suitable for this product. For specific requirements please refer to the technical instructions.

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 sensor.

## PUNTO

91x65



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

IP20

Alimentatore non incluso / Power supply not included

CODE FINISHINGS COLOUR TEMPERATURE

**T061 LB 01 K3** 3000K 200lm

**T061 LB 01 K4** 4000K 220lm

DATI TECNICI LED

LED TECHNICAL DATA

Alimentazione: 12V o 24Vcc (corrente continua)

Input: 12V o 24Vdc (direct current)

Fornito con 25 cm di cavo

Supplied with 25 cm electrical wire

Dimmerabile 0-100% tramite dimmer PWM

Dimmable 0-100% with PWM dimmer

Protezione contro sovratensioni e inversione dei poli in ingresso

Protection against surge and reversal of electrical contacts

Collegamento elettrico: i moduli vanno collegati in parallelo

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.

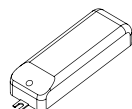
Alimentatore non incluso. Si raccomanda l'impiego di alimentatori certificati idonei al prodotto; per le specifiche si rimanda alle istruzioni tecniche d'installazione.

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 sensor.

### ACCESSORIES



**TE036** Driver 24Vcc 20W

**TE037** Driver 24Vdc 35W

**TE038** Driver 24Vcc 60W

**TE039** Driver 24Vdc 100W

pag. 214



**TE040**

Dimmer 24Vdc 6A (192W)

Master/Slave/Interface DMX-512

pag. 216