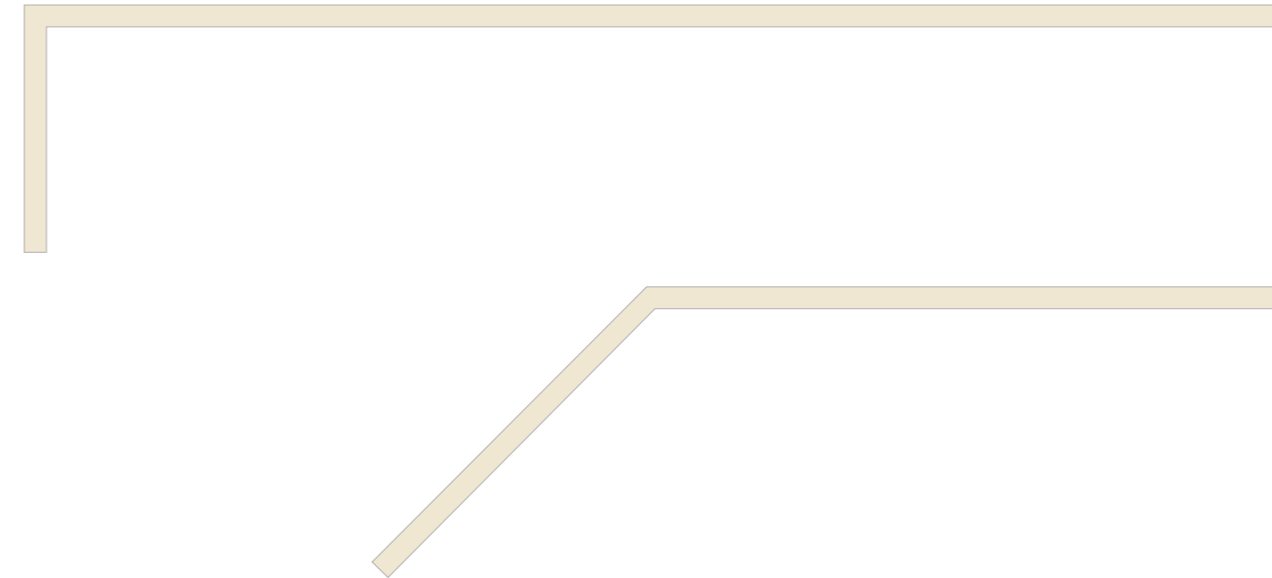




Serie di apparecchi lineari da incassare a filo terreno dalla ridotta profondità di incasso disponibile in varie lunghezze. Studiata per la creazione di effetti lineari luminosi continui molto suggestivi. I moduli ad angolo con varie ampiezze, consentono di mantenere sempre la continuità della linea luminosa. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla corrosione sottoposta ad ulteriore trattamento di anodizzazione e la completa resinatura interna rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. La resinatura interna impedisce qualsiasi infiltrazione e risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in acciaio inossidabile che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio e l'alloggiamento del driver stagno. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

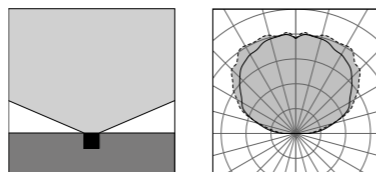
Series of linear fixtures to be recessed in-ground with reduced recess depth available in various lengths. Designed for creating very suggestive continuous luminous linear effects. The corner modules with various widths allow to always maintain the continuity of the light line. The aluminum alloy construction high resistance to corrosion subjected to a further anodizing treatment and the full internal resin sealing make the product durable and long lasting. The full resin sealing prevents any infiltration and rising of humidity from the power cable due to the alternation of the on and off cycles. The product is installed with a stainless steel rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring and the positioning of the water proof driver. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III  class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	inox AISI 304 da ordinare separatamente inox AISI 304 to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	vetro sodico calcico temprato soda-lime tempered glass



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



Vetro
Glass 34

Traccia 250

Traccia 500

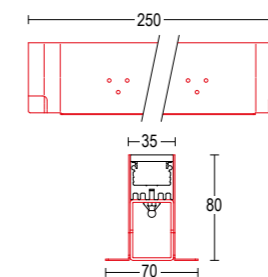
Traccia 1000

Traccia 250
3,6W / 4,8W LED 3000K / 4000K
433lm
140°
max 24 V DC
alimentatore remoto SELV non incluso
remote SELV led driver not included

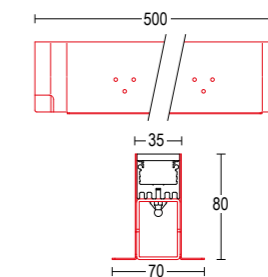
Traccia 500
7,3W / 9,5W LED 3000K / 4000K
865lm
140°
max 24 V DC
alimentatore remoto SELV non incluso
remote SELV led driver not included

Traccia 1000
14,5W / 19W LED 3000K / 4000K
1730
140°
max 24 V DC
alimentatore remoto SELV non incluso
remote SELV led driver not included

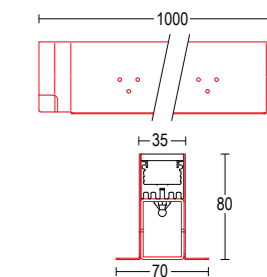
GH1530



GH1531



GH1532



ACCESSORI ACCESSORIES



P. 84
Accessori
Accessories



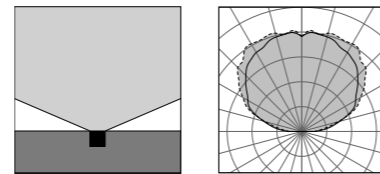
P. 84
Alimentatori
Led drivers



Traccia Angolo



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



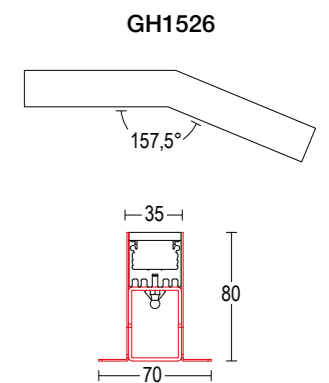
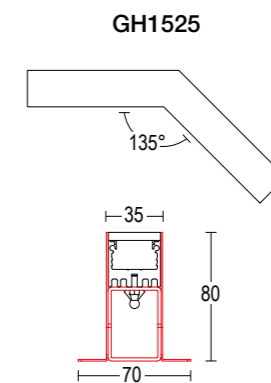
Vetro
Glass 34 ●

Traccia 135°

Traccia 157,5°

Traccia 135°
2,2W / 2,9W LED 3000K / 4000K
259lm
140°
max 24 V DC
alimentatore remoto SELV non incluso
remote SELV led driver not included

Traccia 157,5°
2,2W / 2,9W LED 3000K / 4000K
259lm
140°
max 24 V DC
alimentatore remoto SELV non incluso
remote SELV led driver not included

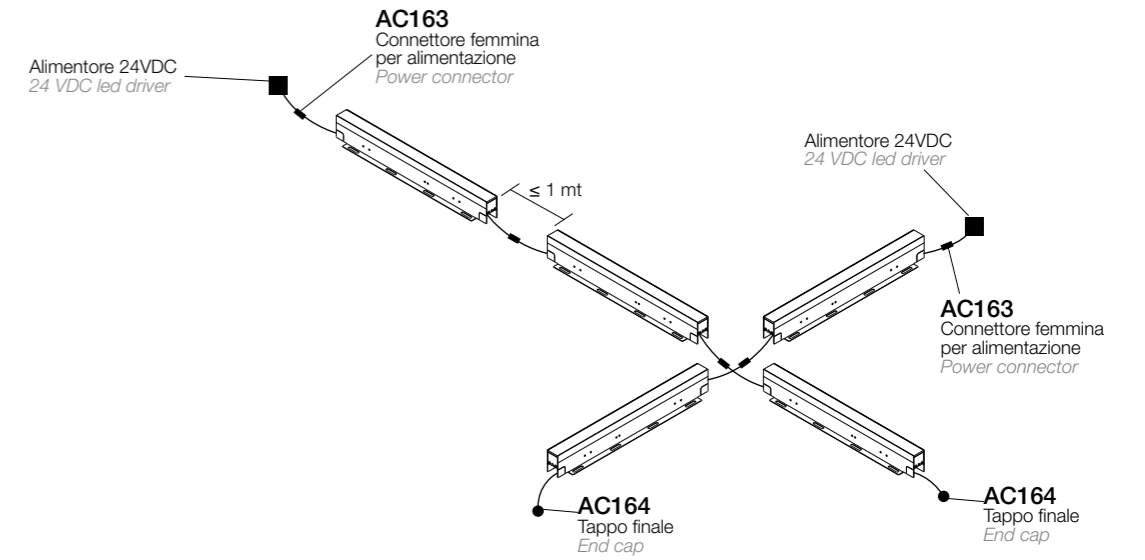


ACCESSORI ACCESSORIES





SCHEMA DI CONNESSIONE CONNECTION SCHEME



ACCESSORI ACCESSORIES

AC163
Connettore femmina per alimentazione
Power connector

AC164
Tappo finale
Connector end cap

AC165
Connettore per estensione
Extension connector

AC550
Piastra di ancoraggio
Join plate

AC551
Estrattore
Extraction tools

AC562
Tappo controcassa per cemento
Rough-in housing end cup for concreting

Controcassa versione pavimento
Ground version rough-in housing

AC530 Traccia GH1530

AC531 Traccia GH1531

AC532 Traccia GH1532

AC630 Traccia GH1525

AC631 Traccia GH1526

Controcassa versione parete
Wall version rough-in housing

AC607 Traccia GH1530

AC608 Traccia GH1531

AC609 Traccia GH1532

AC146.0024014FN-67
Alimentatore 14W 24 VDC IP67
Driver 14W 24 VDC IP67

AC088.024040FN-67
Alimentatore 40W 24 VDC IP67
Driver 40W 24 VDC IP67

AC089.0024081FN-67
Alimentatore 81W 24 VDC IP67
Driver 81W 24 VDC IP67

AC090.0024120FN-67
Alimentatore 120W 24 VDC IP67
Driver 120W 24 VDC IP67

AC114.0024024FD-67
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

AC113.0024201FD-67
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

