

# Urban-I 2.0 Signal signal yellow L

Seite 1 von 2



## LA SICUREZZA INIZIA DALLA VISIBILITÀ

Ogni anno si verificano incidenti in cui ciclisti muoiono o vengono feriti perché non visti dagli altri utenti della strada.

Proprio in condizioni di scarsa visibilità come durante la notte, al crepuscolo, con pioggia forte o nebbia è estremamente importante che i ciclisti siano identificabili. Urban-I 2.0 Signal fornisce particolare sicurezza anche in condizioni di scarsa visibilità e oscurità. I suoi grandi catarifrangenti principali e i numerosi aggiuntivi, insieme alla luce posteriore a LED, forniscono ulteriore visibilità.

## Tecnologie

- Tecnologia in-mold", per aumentare la resistenza dei componenti esterni, e in materiale (EPS) per assorbire maggiormente gli urti"
- Zoom Evo Adult - preciso e semplice sistema di regolazione con regolatore a rotella
- Ampio LED posteriore integrato nella parte superiore del casco che garantisce una visibilità a 180°
- Sistema di chiusura magnetico - Fidlock
- Regolazione taglia a semi anello in plastica robusta e flessibile ideale per adattabilità e stabilità
- Ottima ventilazione con 12 aperture aria e 5 punti d'estrazione
- Rete anti-insetti
- Imbottiture estraibili e lavabili ad alta visibilità
- Cinturini facili da regolare tramite apposite fibbie
- Sicurezza passiva grazie ai grandi catarifrangenti principali posteriori e i vari catarifrangenti aggiuntivi con effetto rifrangente particolarmente elevato

# Urban-I 2.0 Signal signal yellow L

Seite 2 von 2

---

## Uso e applicazione

- Casco per adulti e adolescenti, per utilizzo urbano, pendolare, BMX, skateboard, per uso quotidiano e touring

## Consigli

- Questo casco multi-funzione è la risposta adeguata alla richiesta di ciclisti urbani e skaters
- Set invernale e copertura antipioggia vendibile separatamente (non per XL)

---

## Dati tecnici - Urban-I 2.0 Signal signal yellow L

Circonferenza	56-61 cm
Colore sfaccettatura	giallo
Misura	L
Peso	285 g
colore design	signal yellow
luce posteriore	Sì
EAN	4003318136870