

DISSUASORE CON LED: U.LIGHT.1



| Categorie: [DISSUASORI / TRANSENNE](#), [URBAN DESIGN](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Il dissuasore U.LIGHT.1 con LED è realizzato in acciaio ed è costituito da un tubolare di Ø 152 mm spessore 3mm tagliato a laser sulla parte superiore con inclinazione di gradi 45, dove viene fissata una piastra saldata con saldatura a filo continuo e successivamente lucidata, rendendo la saldatura impercettibile alla vista. Alla base del dissuasore è saldata una flangia con nr 4 fori diametro 11mm per il fissaggio al suolo tramite appositi tasselli (non forniti). La versione per il fissaggio tramite cementazione, viene fornita con un prolungamento sotto flangia di 250 mm e la flangia è realizzata senza fori.

Nel tubolare è presente un'asola di dimensioni 10xH 200 mm, alla quale viene applicata internamente una placca di policarbonato opalino. All'interno del dissuasore viene posizionata una struttura in acciaio zincato con il dispositivo luminoso a led.

Per la realizzazione del prodotto viene utilizzato acciaio EN10111DD11 successivamente trattato con un ciclo di sabbiatura, cataforesi e verniciatura a polveri. Tale ciclo è idoneo a garantire la protezione dei manufatti verniciati, in un ambiente con una classe di corrosione C4, vedi norma UNI EN ISO 12944-2. Vengono infine ultimati con verniciatura a polveri PP con Ral a scelta.

L'acciaio zincato utilizzato è acciaio EN10346DX51D+Z e, salvo quando diversamente indicato, non viene verniciato.

Dimensioni di massima:

Altezza: **450/800 mm**
Diametro dissuasore: **152 mm**
Diametro flangia: **230 mm**

Materiali: [acciaio](#)



GALLERY IMAGES

