

# I SEGNAPASSI MARINA

## ULTIMA GENERAZIONE DI FARETTI AD INCASSO

Il Fanale Group, azienda specializzata nella produzione di lampade da interno, esterno e arredo urbano in stile d'epoca, presenta la nuova collezione di "segnapassi" Marina, in fusione di ottone anticato e concepiti per illuminare parcheggi, giardini,

aree carrabili, facciate di edifici e arredare ingressi di negozi e locali pubblici. Studiati per integrarsi perfettamente in ogni contesto architettonico, si ispirano nel loro design agli oblò delle antiche navi. Dotati di una cassaforma da incasso, consentono di ottenere uno spettacolare effetto scenico notturno, soddisfacendo le esigenze dei progettisti che operano nell'ambito dell'illuminazione artistica e garantendo la massima sicurezza per l'illuminazione urbana.

La collezione Marina rappresenta il primo passo de Il Fanale Group nello sviluppo di corpi illuminanti ad incasso in grado di esaltare il valore delle opere evitando l'abbagliamento diretto dell'osservatore.

Inoltre, per quanto concerne aree pubbliche e aree verdi, quali ad esempio piazze, strade pedonali, parcheggi, percorsi carrabili e manti erbosi, la nuova collezione studiata da Il Fanale Group garantisce un'agevole circolazione di persone e veicoli ed una conseguente fruibilità in piena sicurezza.

I nuovi prodotti nascono da un approfondito studio, condotto dall'Azienda, in materia di sicurezza e risparmio energetico e offrono elevati standard di resistenza all'acqua garantiti dall'appartenenza alle classi IP55, IP65 e IP67. La speciale conformazione dei corpi illuminanti permette inoltre l'utilizzo

di lampadine a basso consumo e di ultima generazione (Micro-Lynx). Il Fanale Group si propone come valido partner per i light designer che intendono valorizzare aree urbane e residenziali concependo l'illuminazione quale elemento decorativo e scenografico. Fanale Group è una dinamica azienda di San Biagio di Callalta - Treviso.



Ritaglio stampa

Testata: Light Sign

Pagina: 85

Diffusione: 9.000

Data: Luglio-Agosto 2007