

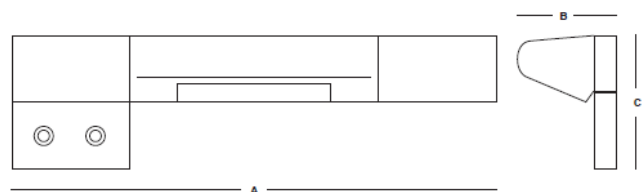
<b>Nome prodotto</b> Product name	Testaletto 4503
<b>Codice prodotto</b> Product code	4503
<b>Descrizione</b> Description	Testaletto con servizi e vano gas medicali Beadhead fixture with medical gas arrangement
<b>Tipo di sorgente</b> Type of source	LED
<b>Tipo di installazione</b> Type of installation	Parete Wall
<b>Materiale</b> Material	Alluminio Aluminium
<b>Colore</b> Colour	RAL a richiesta RAL on request



<b>Grado di protezione</b> Protection grade	IP40
--	------

<b>Marcature</b> Labelling	 
-------------------------------	---

<b>Classe di isolamento</b> Insulation class	Classe I Class I
---	---------------------



**Dati tecnici**  
Technical data

Codice Code	mm*		
	A	B	C
4503.160	1600	242	300
4503.190	1900	242	300
4503.350	3500	242	300
4503.510	5100	242	300

\*Le dimensioni riportate sono puramente indicative in quanto totalmente personalizzabili a seconda delle esigenze installative.  
The dimensions above mentioned are not binding. We can produce the fixture according to the customer needs.

<b>Struttura</b>	Corpo in alluminio estruso ed anodizzato in colore naturale o verniciato in colore RAL a richiesta (spessore medio di 2,5 mm) con spigoli arrotondati. Disponibile anche in ossidazione legno naturale. Testine di chiusura in ABS grigio perla con bordi arrotondati (personalizzabili a richiesta) e fissate con una sola vite per rendere semplice la sostituzione delle lampade o qualsiasi altro intervento di manutenzione straordinaria. Completo di base fissaggio rapido a parete in acciaio zincato. Disponibile in diverse lunghezze a seconda del numero di letti presenti.
<b>Structure</b>	The body is made of steel sheet painted in RAL colour upon request (average thickness of 2,5 mm) with rounded edges. Also available in natural wood oxidation. Closing heads in pearl gray ABS with rounded edges and fixed with a single screw for an easy maintenance. Wall fixing with quick fastening steel plate. Available in different lengths according to the number of the hospital beds.
<b>Ottica</b>	Vano ottico superiore per illuminazione generale indiretta e vano ottico inferiore per luce di lettura e visita. Entrambi i vani montano lastre piane in materiale acrilico trasparente con prismi longitudinali, lisci all'esterno per una facile pulizia e passati con depolarizzante per evitare il deposito di polvere. I prismi sono inoltre orientati in modo da dare la più idonea distribuzione asimmetrica del fascio luminoso verso i piedi dell'ammalato. Riflettore interno in lamiera di acciaio verniciata in bianco.
<b>Optics</b>	Superior optical compartment for indirect lighting and lower optical compartment designed to contain light for reading and patient control. Both compartments have a PMMA diffuser with longitudinal prisms, smooth on the outside for easy cleaning and depolarized to avoid the deposit of dust. The prisms are also oriented in order to give the most appropriate asymmetric beam towards the feet of the patient. The internal reflector is made of white painted steel sheet.
<b>Cablaggio LED</b>	Moduli LED ad alta efficienza 130 lm/W con IRC>90. Standard di alimentazione 230V-50Hz con driver dedicati. Cablaggio con alimentatori elettronici per lampade fluorescenti T8/T5 a richiesta. All'interno della trave vi sono due diverse canalizzazioni per 230V e per le bassissime tensioni con morsettiere situate in prossimità dell'ingresso cavi. Tutti i cablaggi fanno capo ad una o più morsettiere del tipo presa/spina.
<b>Power LED</b>	High efficiency LED modules 130 lm/W CRI>90. Standard 230V/50Hz with dedicated driver. Electronic ballast for fluorescent T8/T5 lamps on request. The profile has two different ducts for 230V and for very low voltages with terminal blocks located near the cable entry. All wirings are part of one or more terminals with fast connectors.
<b>Gas medicali</b>	Ogni trave è dotata di uno scomparto posteriore, completamente separato dallo scomparto per i conduttori elettrici, che può contenere fino a quattro tubi per gas medicali (non inclusi).
<b>Medical gas</b>	Each profile is provided with a rear compartment which is completely separated from the electrical one and contain up to four medical gases tubes.
<b>Configurazioni</b>	I servizi elettrici, i sistemi di chiamata e i vari tipi di illuminazione vengono selezionati in base alle esigenze applicative del cliente.
<b>Layout</b>	The electrical devices, call systems and various types of lighting are selected according to the customer needs.