



STAIR CARE

Lampada testaleto a luce diretta e indiretta, dal design semplice e lineare che si armonizza agli stili e alle necessità delle case di cura e case di riposo. STAIR CARE si compone di due profili d'alluminio dove al loro interno sono alloggiati sorgenti luminose LED per la luce ambiente, luce lettura e a richiesta luce notturna. Con una **finitura personalizzata nel colore**, STAIR CARE non è solamente una testaleto ma diventa protagonista all'interno della stanza.

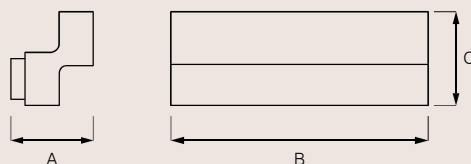
Direct and indirect light emission bedhead unit with a simple and linear design that harmonizes with the styles and needs of nursing homes and rest homes. STAIR CARE is composed of two aluminum profiles designed for housing LED light sources for ambient light, reading light and, on request, night light.

*STAIR CARE can have a **custom finish in color**, this lamp is not just a bedhead unit but it can become the protagonist inside the room.*

DIRETTIVE E NORMATIVE DI RIFERIMENTO *REFERENCE DIRECTIVES AND REGULATIONS*



CEI EN 60601-1
CEI EN 60598
CEI EN 55015
CEI EN 61000

STAIR CARE



CARATTERISTICHE GENERALI GENERAL FEATURES



CORPO / <i>BODY</i>	Estruso in alluminio	<i>Extruded aluminium</i>
OTTICA / <i>DIFFUSOR</i>	Diffusori in policarbonato opale satinato	<i>Glazed opal polycarbonate diffusers</i>
DIMENSIONI / <i>DIMENSIONS</i>	A: 120mm B: 900mm C: 138mm	
GRADO IP / <i>PROTECTION GRADE</i>		
PESO / <i>WEIGHT</i>	5Kg	<i>5Kg</i>
COLORE STANDARD / <i>STANDARD COLOUR*</i>	RAL 9003 Opaco	<i>Opaque RAL 9003</i>
TRATTAMENTO SUPERFICIALE A RICHIESTA / <i>SURFACE TREATMENT ON REQUEST</i>	Verniciatura anti-microbica	<i>Antimicrobial coating</i>

CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRICAL FEATURES

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE / <i>FEEDING TENSION</i>	230V / 50Hz
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AUSILIARI / <i>ADDITIONAL FEEDING TENSION</i>	12V DC

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE LIGHTING FEATURES



		Potenza <i>Power</i> [W]	Flusso lumin.** <i>Lum. flux**</i> [lm]	Temp. colore <i>Color temp.</i> [K]
LUCE INDIRECTA / <i>INDIRECT LIGHT</i>		20	1780	4000
LUCE DIRETTA / <i>DIRECT LIGHT</i>		20	1780	4000
LUCE NOTTURNA / <i>NIGHT LIGHT</i>		3	170	4000

*Ulteriori colori RAL disponibili a pagina 77. **For other RAL colours available, see page 77.*

Il flusso effettivo potrebbe avere una tolleranza del $\pm 10\%$. / *The effective flux could have a tolerance of $\pm 10\%$.*