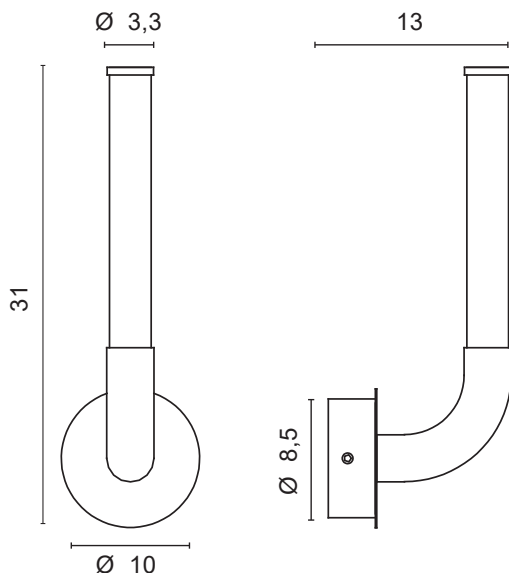






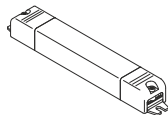
Dimensioni - Dimensions



modello: model:	BAGLIORI	
codice: code:	4646	
design:	officinadiarchitettura&design	
anno - year:	2022	
tipologia: tipology:	lampada da parete wall lamp	
materiali: materials:	struttura in acciaio INOX, diffusore in metacrilato trasparente stainless steel structure, transparent methacrylate diffuser	
luce: light:	diffusa diffuse	
sorgente luminosa: light sources:	LED code	LED color
	/WW LED 24V 4W 398lm	3000K
life:	> 50.000 h	
step MacAdam:	3	
Indice di Resa Cromatica: Color Rendering Index:	>90	
grado IP - IP grade:	40	
peso netto - net weight:	0,60 Kg	
finiture - finishes:	.01 bianco .02 nero .09 arancione .10 azzurro .33 acciaio INOX	.01 white .02 black .09 orange .02 light blue .33 stainless steel
marcatura: marking:	CE	
simboli costruttivi: symbols:	F IP40   	



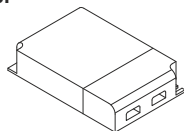
EGOLUCE s.r.l, via I.Newton 12 - 20016 Pero - Milano
telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

Codice
Articolo**DRIVERS a tensione costante**
DRIVERS constant voltage**0155****LED driver**
IN: 100 - 240V
OUT: 24V - 13W

15,8 x 2,2 x 2 cm



3,2 cm

SELV **DRIVERS DIMMERABILI a tensione costante**
DIMMABLE LED DRIVERS constant voltage**0717/DIM60****Dimmable driver**IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 60W

12 x 7,6 x 2,2 cm

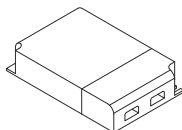


8 cm

SELV



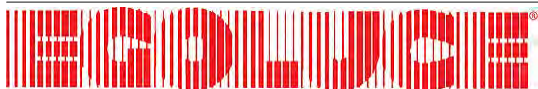
PUSH

0717/DIM60/V**Dimmable driver**IN: 220 - 240V
OUT: 24V - 60W

12 x 7,6 x 2,2 cm



8 cm

SELV **1...10V**EGOLUCE s.r.l., via I. Newton 12 - 20016 Pero - Milano
telefono +39 02 339586.1 - fax. +39 02 3535112
e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, i disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.