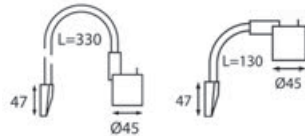


## Faretto LED snodato testa letto/lettura carte

Codice	Finitura	V	W	Interruttore	N. LED	Braccio mm	Colore luce
13.239.24	Nera	12	1,3	Si	6 LED SMD	330	Bianco + rosso notturno
13.239.25	Titanio argento	12	1,3	Si	6 LED SMD	330	Bianco + rosso notturno
13.239.26	Titanio argento	12	1,3	Si	6 LED SMD	130	Bianco + rosso notturno



## Faretti per armadi

## Luce di cortesia con accensione automatica

Per armadi e stipetti. Completa di cavetto elettrico ed interruttore a molla da applicare al battente porta che attiva la luce aprendo la stessa.

Codice	Finitura	V	W	Lumen	Colore luce	Ø base mm	Sporgenza mm	Lampadina di ricambio
13.893.00	ABS bianco	12	4	50	Bianco	32	37	14.250.00



## Luce di cortesia con accensione automatica e alimentazione autonoma Feton 2

Accensione a pressione (all'apertura sportello). Adatta per armadi, gavoni, ripostigli a 1 o 2 ante. Fissaggio con piastrina a baionetta o autoadesivo.

Codice	Finitura	W	Lumen	N. LED	Batterie	mm
13.851.07	ABS grigio	0,07	14/18	4	LI154 (6 pcs)	50x41x20 h



## Plafoniere lineari metallo

## Luce LED a rotaia Turnstripe rotanti

LED alta intensità e interruttore incorporato. Carcassa alluminio anodizzato, frontale vetro opalino.

Codice	V	W	Lumen	K	Angolo LED	N. LED	Lunghezza mm
13.838.01	12/24	1	50	4000	120°	8	260
13.838.02	12/24	2	81	4000	105°	16	413



## Plafoniera a LED Slash orientabile a 360°

Barra a LED orientabile a 360° in alluminio cromato e lente in policarbonato. Ideale come luce sottopensile. La rotazione permette di creare una luce diretta o diffusa a seconda della necessità. Di facile installazione grazie all'applicazione di due adesivi che permettono di centrare i supporti in maniera precisa senza bisogno di dima.

Codice	V	W	Interruttore	Lumen	mm	
					lunghezza	sporgenza
13.838.12	12	2	Si	145	303,1	45
13.838.24	24	2,2	Si	162	303,1	45

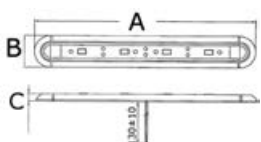


## Luce Slim Mini tecnica e antiurto

IP67

Luci di cortesia extrapiatte adatte per ogni uso. Carcassa verniciata con resine epossidiche + tecnopolimero.

Codice	V	W	Lumen	K	Angolo LED	N. LED SMD	mm	
							Ax	BxC
13.197.21	12	0,6	41	4000	120°	2	82x19x6,8 h	
13.197.22	12	1,2	82	4000	120°	4	131x19x6,8 h	
13.197.23	12	1,8	119	4000	120°	6	181x19x6,8 h	
13.197.24	12	2,7	155	4000	120°	8	230x19x6,8 h	
13.197.25	12	3,4	212	4000	120°	10	280x19x6,8 h	



13.197.22



13.197.21



13.197.23

OSCOLATI



13.197.21

13.197.22

13.197.23

13.197.24

13.197.25