



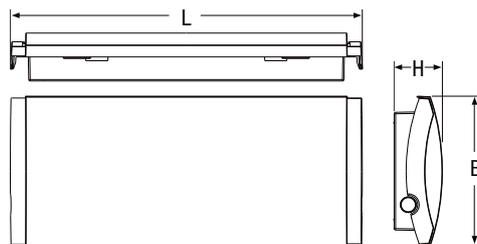
## Formula 65

### Emergenza Tubo LED

Apparecchio realizzato interamente in polycarbonato antiurto resistente ai raggi UV. Ampio schermo ad elevata trasparenza e riflettore simmetrico calcolato per ottimizzare il fascio luminoso rendendolo omogeneo e particolarmente ampio. Nel caso di installazione nelle vie di esodo l'interasse di installazione risulta maggiore rispetto ad apparecchi di tipo convenzionale. L'ampia gamma di accessori di installazione consente di soddisfare qualsiasi esigenza inerente all'illuminazione di emergenza o alla segnaletica di sicurezza. Predisposto per installazione con cavo e tubo  $\varnothing$  16 e  $\varnothing$  20.

#### CARATTERISTICHE GENERALI

<b>Potenza</b>	6, 8, 11, 24 W
<b>Alimentazione</b>	230Vac $\pm$ 10% 50Hz
<b>Funzionamento</b>	Permanente (SA), non permanente (SE)
<b>Conformità</b>	EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222
<b>Grado di protezione</b>	IP65
<b>Autonomia</b>	1h, 3h
<b>Temp. ambiente</b>	0°C $\div$ +40°C
<b>Installazioni</b>	parete, soffitto, incasso, controsoffitto bandiera a parete, bandiera a soffitto
<b>Corpo</b>	Polycarbonato bianco RAL 9003
<b>Ottica</b>	Simmetrica, bianca
<b>Schermo</b>	Polycarbonato trasparente
<b>Sorgente luminosa</b>	Fluorescente



Potenza W	• Dimensioni (mm) •			DV schermo	DV bandiera	Lampada	Attacco
	L	B	H				
6	354	152	48,5	25 m	28 m	T5	G5
8	354	152	48,5	25 m	28 m	T5	G5
11	354	152	48,5	25 m	28 m	TCL	2G7

## Accessori

in dotazione

Cod. Ordine	Descrizione
3727	PRESSATUBO PG16/PG20

## Accessori

da ordinare separatamente

Cod. Ordine	Descrizione
19040	SCATOLA INCASSO + CORNICI F65
19041	STAFFA CONTROSOFFITTO F65
19042	SCHERMO BANDIERA F65 DX, SX
19043	SCHERMO BANDIERA F65 BASSO
19044	ADES F65 DX, SX, BASSO
19045	STAFFA A PARETE PER BANDIERA F65



**MONTAGGIO A INCASSO**



**MONTAGGIO A BANDIERA**



Particolare del sistema rapido di fissaggio dello schermo bandiera

**INSTALLAZIONE A INCASSO**



Foro incasso: 400x180 mm

**19040** SCATOLA INCASSO + CORNICI F65 da ordinare separatamente

**INSTALLAZIONE A SOFFITTO**



- Nessun accessorio richiesto

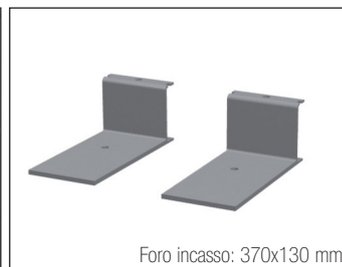
### INSTALLAZIONE SU CONTROSOFFITTO



Foro incasso: 370x130 mm

**19041** STAFFA CONTROSOFFITTO F65 da ordinare separatamente

### INSTALLAZIONE A BANDIERA PER CONTROSOFFITTO



Foro incasso: 370x130 mm

**19041** STAFFA CONTROSOFFITTO F65 da ordinare separatamente

**19042** SCHERMO PER BANDIERA DX/SX F65 da ordinare separatamente

**19043** SCHERMO PER BANDIERA BASSO F65 da ordinare separatamente

### INSTALLAZIONE A BANDIERA A SOFFITTO

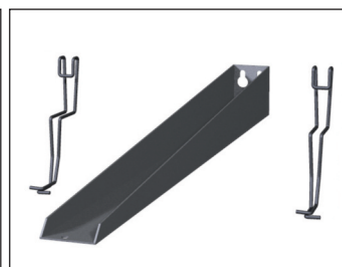


**19041** STAFFA CONTROSOFFITTO F65 da ordinare separatamente

**19042** SCHERMO PER BANDIERA DX/SX F65 da ordinare separatamente

**19043** SCHERMO PER BANDIERA BASSO F65 da ordinare separatamente

### INSTALLAZIONE A BANDIERA CON STAFFA A PARETE

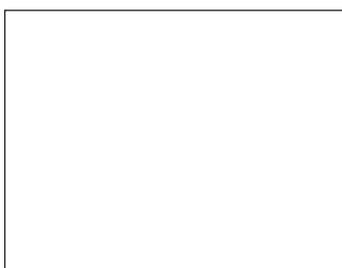


**19045** STAFFA A PARETE PER BANDIERA F65 da ordinare separatamente

**19042** SCHERMO PER BANDIERA DX/SX F65 da ordinare separatamente

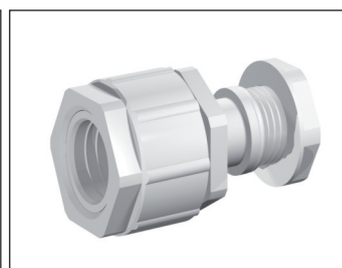
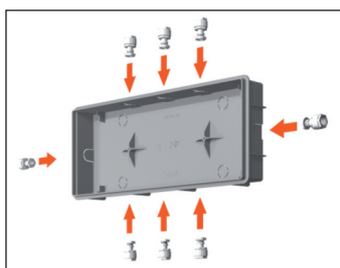
**19043** SCHERMO PER BANDIERA BASSO F65 da ordinare separatamente

### SEGNALETICA DI SICUREZZA (Distanza di visibilità DV in tabella)



**19044** Adesivo DX, SX, BS F65 da ordinare separatamente

### PRESSATUBO



**3727** PRESSATUBO PG16/PG20 in dotazione

## Tradizionale

	W	Cod. Ordine	Descrizione	Versione	Autonomia	Batteria	Flusso medio SE (lm)	Flusso medio SA (lm)	Ass. max. (W)	Peso kg	Imballo
	6	<b>19000</b>	F65 6W IP65 SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 3.6V 0.75AH	54	-	5	0.5	12
	6	<b>19001</b>	F65 6W IP65 SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 3.6V 1.7AH	67	-	5	0.5	12
	8	<b>19002</b>	F65 8W IP65 SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 4.8V 0.75AH	83	-	5	0.7	12
	8	<b>19003</b>	F65 8W IP65 SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 4.8V 1.7AH	86	-	5	0.7	12
	8	<b>19004</b>	F65 8W IP65 SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 4.8V 0.75AH	83	280	15	0.7	12
	8	<b>19005</b>	F65 8W IP65 SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 4.8V 1.7AH	86	280	15	0.7	12
	11	<b>19006</b>	F65 11W IP65 SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 7.2V 0.75AH	255	-	5	0.7	12
	11	<b>19007</b>	F65 11W IP65 SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	255	-	5	0.7	12
	11	<b>19008</b>	F65 11W IP65 SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 7.2V 0.75AH	255	400	15	0.7	12
	11	<b>19009</b>	F65 11W IP65 SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	255	400	15	0.7	12
	24	<b>19010</b>	F65 24W IP65 SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 4.8V 1.7AH	351	-	5	0.9	12
	24	<b>19011</b>	F65 24W IP65 SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	259	-	5	0.9	12
	24	<b>19012</b>	F65 24W IP65 SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 4.8V 1.7AH	351	394	15	0.9	12
	24	<b>19013</b>	F65 24W IP65 SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	259	394	15	0.9	12

## AT

### Autotest

	W	Cod. Ordine	Descrizione	Versione	Autonomia	Batteria	Flusso medio SE (lm)	Flusso medio SA (lm)	Ass. max. (W)	Peso kg	Imballo
	6W	<b>19020</b>	F65 6W IP65 AT SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 4.8V 0.75AH	65	-	5	0.5	12
	6W	<b>19021</b>	F65 6W IP65 AT SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 4.8V 1.7AH	73	-	5	0.5	12
	8W	<b>19022</b>	F65 8W IP65 AT SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 4.8V 0.75AH	83	-	5	0.7	12
	8W	<b>19023</b>	F65 8W IP65 AT SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 4.8V 1.7AH	86	-	5	0.7	12
	8W	<b>19024</b>	F65 8W IP65 AT SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 4.8V 0.75AH	83	280	15	0.7	12
	8W	<b>19025</b>	F65 8W IP65 AT SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 4.8V 1.7AH	86	280	15	0.7	12
	11W	<b>19026</b>	F65 11W IP65 AT SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 7.2V 0.75AH	255	-	5	0.7	12
	11W	<b>19027</b>	F65 11W IP65 AT SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	255	-	5	0.7	12
	11W	<b>19028</b>	F65 11W IP65 AT SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 7.2V 0.75AH	255	400	15	0.7	12
	11W	<b>19029</b>	F65 11W IP65 AT SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	255	400	15	0.7	12
	24W	<b>19030</b>	F65 24W IP65 AT SE 1N/RM	SE/RM	1h	NiCd 4.8V 1.7AH	351	-	5	0.9	12
	24W	<b>19031</b>	F65 24W IP65 AT SE 3N/RM	SE/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	259	-	5	0.9	12
	24W	<b>19032</b>	F65 24W IP65 AT SA 1N/RM	SA/RM	1h	NiCd 4.8V 1.7AH	351	394	15	0.9	12
	24W	<b>19033</b>	F65 24W IP65 AT SA 3N/RM	SA/RM	3h	NiCd 7.2V 1.7AH	259	394	15	0.9	12