



## SYLBATTEN

### Plafoniera LED lineare



**SylBatten** è la soluzione ideale per la sostituzione di lineari con sorgente fluorescente T8 (600mm, 1,200mm and 1,500mm).

La gamma è perfetta per applicazioni quali ampi edifici industriali, magazzini, stabilimenti di produzione, supermercati e illuminazione generale.

**SylBatten** è disponibile con CCT 3,000K bianco caldo, 4,000K bianco naturale o 6,000K bianco freddo.

La versione con CCT 4,000K produce fino a 8,348lm (flusso dell'apparecchio),

equivalenti a 108lm/W (efficienza totale del sistema); mentre la versione 6,000K produce fino a 8,724lm (flusso dell'apparecchio), equivalenti a 113lm/W (efficienza totale del sistema).

**SylBatten** è disponibile in versione non dimmerabile, dimmerabile DALI, con emergenza 3 ore o con sensore PIR integrato (rilevazione di presenza).

Disponibili come accessori riflettori con fascio simmetrico e asimmetrico

Installazione in linea semplice e veloce grazie al design ad aggancio rapido

## SylBatten Plafoniera LED lineare

### Caratteristiche

- Gamma completa di lineari per la sostituzione di apparecchi con sorgente fluorescente T8 (600mm, 1,200mm and 1,500mm).
- Sylbatten è perfetta per applicazioni quali ampi edifici industriali, magazzini, stabilimenti di produzione, supermercati e illuminazione generale.
- Alte prestazioni: produce fino a 8,348 lm (flusso a 4,000K) equivalenti a 108 lm/W (efficienza totale del sistema)
- Alte prestazioni: produce fino a 8,724 lm (flusso a 6,000K) equivalenti a 113 lm/W (efficienza totale del sistema)
- Disponibile con luce bianco naturale (4,000K), bianco caldo (3,000K) o bianco freddo (6,000K)
- Disponibile con alimentatore non dimmerabile, DALI, Emergenza 3 ore o con sensore di presenza PIR integrato
- Versione in emergenza con medesima lunghezza della versione standard
- Installazione in linea semplice e veloce grazie al design ad aggancio rapido
- Possibilità di cablaggio passante
- Il terminale può includere un cablaggio in uscita di 20mm (su richiesta)
- Installazione in fila continua tramite giunto plastico
- Adatto al montaggio a plafone o sospensione
- Possibilità di fornitura con scatola di connessione BESA integrata
- Cavo di sicurezza incluso
- Riflettori con fascio simmetrico o asimmetrico disponibili come accessori
- Energy class: A++, A+, A
- Lunga vita utile: 50.000 ore a L70



Codice articolo	Descrizione	Colore della luce	Fascio (°)	Temperatura colore (K)	Tensione (V)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso apparecchio (lm)	Efficienza (lm/W)	Peso (kg)
<b>Elettronico</b>									
<b>3.000K Bianco caldo</b>									
0045176	SYLBATTEN LED1 WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	11	1,012	92	1.8
0045177	SYLBATTEN LED2WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	22	2,024	92	1.8
0045178	SYLBATTEN LED3WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	26	2,446	94	3
0045179	SYLBATTEN LED5.5WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	53	4,900	92	3
0045180	SYLBATTEN LED4WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	39	3,645	93	3.7
0045181	SYLBATTEN LED8WW TP3	Bianco Caldo	45	3,000	220-240	79	7,260	92	3.7
<b>4.000K Bianco naturale</b>									
0045170	SYLBATTEN LED1 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	11	1,158	105	1.8
0045171	SYLBATTEN LED2 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	22	2,328	106	1.8
0045172	SYLBATTEN LED3 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	26	2,812	108	3
0045173	SYLBATTEN LED5.5 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	53	5,630	106	3
0045174	SYLBATTEN LED4 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	39	4,189	107	3.7
0045175	SYLBATTEN LED8 NW TP3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	79	8,348	106	3.7
<b>6,000K Bianco freddo</b>									
0045182	SYLBATTEN LED1 6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	11	1,210	110	1.8
0045183	SYLBATTEN LED2 6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	22	2,435	111	1.8
0045184	SYLBATTEN LED3 6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	26	2,938	113	3
0045185	SYLBATTEN LED5.5,6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	53	5,883	111	3
0045186	SYLBATTEN LED4 6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	39	4,377	112	3.7
0045187	SYLBATTEN LED8 6,000K TP3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	79	8,724	110	3.7
<b>Emergenza 3 ore</b>									
<b>4,000K Bianco naturale</b>									
0045200	SYLBATTEN LED3 NW TP4 E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	28	2,812	100	3.5
0045201	SYLBATTEN LED5.5NW TP4E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	55	5,630	102	3.5
0045202	SYLBATTEN LED4NW TP4E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	42	4,189	100	4.2
0045203	SYLBATTEN LED8NW TP4E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	82	8,348	102	4.2
<b>6,000K Bianco freddo</b>									
0045204	SYLBATTEN LED3 6,000K TP4 E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	28	2,938	105	3.5
0045205	SYLBATTEN LED5.5,6,000K TP4E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	55	5,883	107	3.5
0045206	SYLBATTEN LED4 6,000K TP4E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	42	4,378	104	4.2
0045207	SYLBATTEN LED8 6,000K TP4E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	82	8,724	106	4.2

Legenda: NW = 4,000K Bianco naturale; WW = 3,000K Bianco caldo; 6,000K = Bianco freddo; LED1 = 1,000lm; LED2 = 2,000lm; LED3 = 3,000lm; LED5.5 = 5,500lm; LED4 = 4,000lm; LED8 = 8,000lm; DALI = Dimmerabile Dali; E3 = Emergenza 3 ore; TP3 = Cablaggio passante 3 Poli (non dim); TP4 = Cablaggio passante 4 Poli (non-dimmerabile emergenza); TP5 = Cablaggio passante 5 Poli (DALI); TP6 = Cablaggio passante 6 Poli (DALI Emergenza).

## SylBatten Plafoniera LED lineare

Codice articolo	Descrizione	Colore della luce	Fascio (°)	Temperatura colore (K)	Tensione (V)	Potenza totale del sistema (W)	Flusso apparecchio (lm)	Efficienza (lm/W)	Peso (kg)
<b>Sensore PIR integrato</b>									
<b>4.000K Bianco naturale</b>									
0045216	SYLBATTEN LED3 NW TP3 PIR	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	26	2,812	108	3.1
0045217	SYLBATTEN LED5.5NW TP3PIR	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	53	5,630	106	3.1
0045218	SYLBATTEN LED4NW TP3PIR	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	39	4,189	107	3.8
0045219	SYLBATTEN LED8NW TP3PIR	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	79	8,348	106	3.8
<b>6.000K Bianco freddo</b>									
0045220	SYLBATTEN LED3 6,000K TP3 PIR	Bianco freddo	45	6,000	220-240	26	2,939	113	3.1
0045221	SYLBATTEN LED5.5,6.000K TP3PIR	Bianco freddo	45	6,000	220-240	53	5,883	111	3.1
0045222	SYLBATTEN LED4 6,000K TP3PIR	Bianco freddo	45	6,000	220-240	39	4,378	112	3.8
0045223	SYLBATTEN LED8 6,000K TP3PIR	Bianco freddo	45	6,000	220-240	79	8,724	110	3.8
<b>Dimmerabile DALI</b>									
<b>4.000K Bianco naturale</b>									
0045188	SYLBATTEN LED1NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	11	1,158	105	1.8
0045189	SYLBATTEN LED2 NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	22	2,328	106	1.8
0045190	SYLBATTEN LED3NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	26	2,812	108	3
0045191	SYLBATTEN LED5.5NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	53	5,630	106	3
0045192	SYLBATTEN LED4NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	39	4,189	107	3.7
0045193	SYLBATTEN LED8NW DALI TP5	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	79	8,348	106	3.7
<b>6.000K Bianco freddo</b>									
0045194	SYLBATTEN LED1 6,000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	11	1,210	110	1.8
0045195	SYLBATTEN LED2 6,000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	22	2,433	111	1.8
0045196	SYLBATTEN LED3 6,000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	26	2,938	113	3
0045197	SYLBATTEN LED5.5,6.000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	53	5,883	111	3
0045198	SYLBATTEN LED4 6,000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	39	4,377	112	3.7
0045199	SYLBATTEN LED8 6,000K DALI TP5	Bianco freddo	45	6,000	220-240	79	8,724	110	3.7
<b>Dimmerabile DALI &amp; Emergenza 3 ore</b>									
<b>4.000K Bianco naturale</b>									
0045208	SYLBATTEN LED3 NW DALI TP6 E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	28	2,812	100	3.5
0045209	SYLBATTEN LED5.5NW DALI TP6E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	55	5,630	102	3.5
0045210	SYLBATTEN LED4NW DALI TP6E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	42	4,189	100	4.2
0045211	SYLBATTEN LED8NW DALI TP6E3	Bianco Naturale	45	4,000	220-240	82	8,348	102	4.2
<b>6.000K Bianco freddo</b>									
0045212	SYLBATTEN LED3 6,000K DALI TP6 E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	28	2,938	105	3.5
0045213	SYLBATTEN LED5.5,6.000K DALI TP6E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	55	5,884	107	3.5
0045214	SYLBATTEN LED4 6,000K DALI TP6E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	42	4,378	104	4.2
0045215	SYLBATTEN LED8 6,000K DALI TP6E3	Bianco freddo	45	6,000	220-240	82	8,724	106	4.2

Legenda: NW = 4,000K Bianco naturale; WW = 3,000K Bianco caldo; 6,000K = Bianco freddo; LED1= 1,000lm; LED2= 2,000lm; LED3= 3,000lm; LED5.5 = 5,500lm; LED4= 4,000lm; LED8= 8,000lm; DALI = Dimmerabile Dali; E3= Emergenza 3 ore; TP3= Cablaggio passante 3 Poli (non dim); TP4= Cablaggio passante 4 Poli (non-dimmerabile emergenza); TP5= Cablaggio passante 5 Poli (DALI); TP6= Cablaggio passante 6 Poli (DALI Emergenza).



SylBatten Accesso



SylBatten Vista frontale



SylBatten Terminale

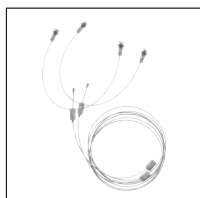


SylBatten Con sensore PIR integrato

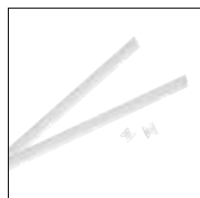


## SylBatten Plafoniera LED lineare

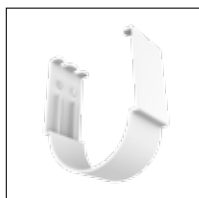
### Accessori



Kit sospensione



Riflettore fascio simmetrico



Giunto plastico

Accessori	
<b>0045230</b>	SylBatten Kit sospensione
<b>0045231</b>	SylBatten Riflettore fascio simmetrico 600
<b>0045232</b>	SylBatten Riflettore fascio asimmetrico 600
<b>0045233</b>	SylBatten Riflettore fascio simmetrico 1200
<b>0045234</b>	SylBatten Riflettore fascio asimmetrico 1200
<b>0045235</b>	SylBatten Riflettore fascio simmetrico 1500
<b>0045236</b>	SylBatten Riflettore fascio asimmetrico 1500
<b>0045237</b>	Sylbatten Giunto plastico



SylBatten Con riflettore a fascio simmetrico



SylBatten Con riflettore a fascio simmetrico - Vista frontale acceso

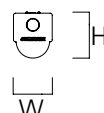
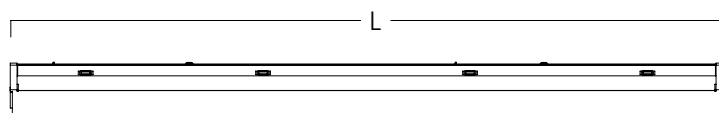


SylBatten Con riflettore a fascio asimmetrico



SylBatten Con riflettore a fascio asimmetrico - Vista frontale acceso

### Dimensioni (mm)

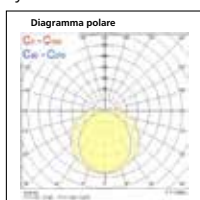


Descrizione	L	H	W
<b>600mm (LED1 &amp; 2)</b>	605	76	66
<b>1,200mm (LED3 &amp; 5.5)</b>	1,205	76	66
<b>1,500mm (LED4 &amp; 8)</b>	1,505	76	66
<b>1,200mm PIR (LED3 &amp; 5.5)</b>	1,305	76	66
<b>1,500mm PIR (LED4 &amp; 8)</b>	1,605	76	66

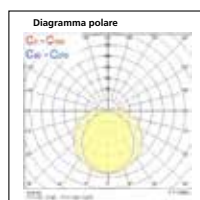
Legenda: LED1 = 1,000lm; LED2 = 2,000lm; LED3 = 3,000lm; LED5.5 = 5,500lm; LED4 = 4,000lm; LED8 = 8,000lm

### Dati fotometrici

#### SylBatten



3,000K

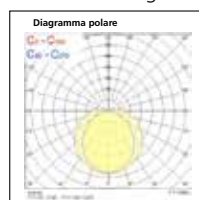


4,000K

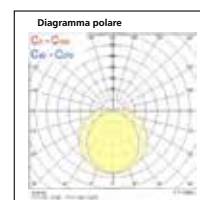


6,000K

#### Sensore PIR integrato



4,000K



6,000K

[www.feilosylvania.com](http://www.feilosylvania.com)

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

Email: [info.it@feilosylvania.com](mailto:info.it@feilosylvania.com)

Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche, le specifiche e le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A.

by **FEILO SYLVANIA**