

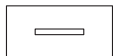
Ecophon Solo™ Rectangle Line

Solo Rectangle Line è un'unità libera sospesa indipendente con una luce integrata. Una combinazione tra Ecophon Solo™ Rectangle ed Ecophon Line™. Il sistema è adatto a diverse applicazioni quali uffici open space, aree pranzo o aree conferenze e riunioni.

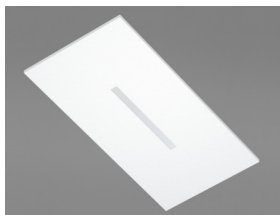
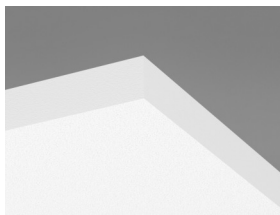


Ecophon Head Office, Hylinge, Sweden

GAMMA



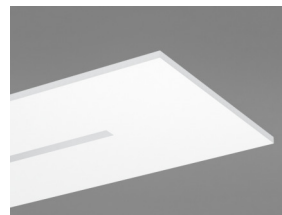
Misura, mm	2400x1200
Special	•
Spessore (SP)	40
Graf. Install.	M521



Solo Rectangle Line



Pendinatura con Connect Adjustable wire hanger e Connect Absorber anchor



Pannello Solo con Line

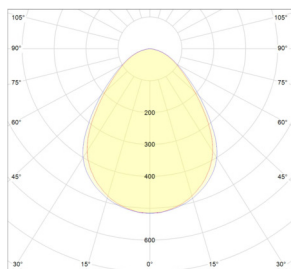


Acustica

Per i dati acustici sul pannello - vedere i dati relativi al pannello Solo Rectangle.



Prestazioni illuminotecniche



Effetto del sistema: 29,4W
 Fonte di luce: LED 26,7 W
 Flusso luminoso: 2337 lm
 Efficienza luminosa: 87,5 lm / W
 Temperatura di colore: 4000K
 Indice di resa cromatica: ≥ 80 Ra
 Tolleranza colore: ≤ 3 MacAdam SDCM
 Rendimento luminoso (LOR): 100%
 Distribuzione della luce up / down: 0/100
 Durata stimata: L90 > 50 000 h
 Durata stimata: L70 > 100 000 h



Connessione

Il reattore elettronico standard on/off viene fornito con 2,5 metri di cavo 3x0,75 mm² e spina con messa a terra. Lo switch DIM / DALI viene fornito senza cavo.



Dati elettrici



Approvazioni

IP20, Classe 1



Qualità dell'aria interna

Certificato / Etichetta

Eurofins Indoor Air Comfort®	IAC
French VOC	A
Finnish M1	•



Circolarità

Minimum post-consumer recycled content	57%
Recyclability	Fully recyclable



Sicurezza antincendio

Paese	Standard	Classe
Europa	EN 13501-1	A2-s1,d0

L'essenza della lana di vetro dei pannelli è testata e classificata come non combustibile secondo la EN ISO 1182.



Resistenza all'umidità

Testato per la classe A, umidità relativa 70% a 25 °C, in accordo con la EN 13964: 2014



Aspetto Visivo

White Frost, campione di colore NCS più vicino S 0500-N, 85% di riflessione della luce. Gloss <1.



Pulibilità

Pulizia giornaliera con panno e aspirapolvere. Pulizia settimanale con panno umido.



Accessibilità

I pannelli sono smontabili.



Installazione

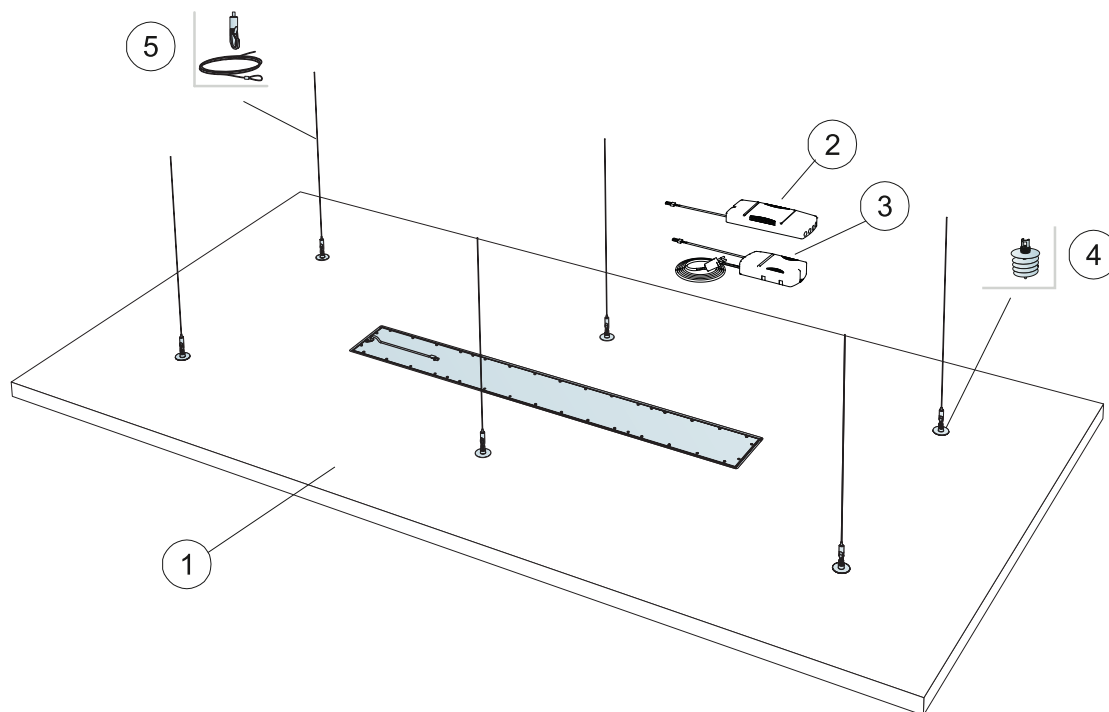
Installato secondo i diagrammi di installazione, guide di installazione e disegni di supporto. Per informazioni riguardo la profondità totale minima del sistema consultate le quantità specifiche.



CE

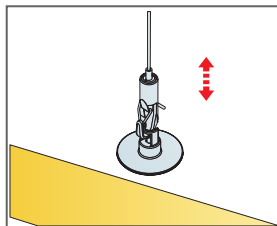
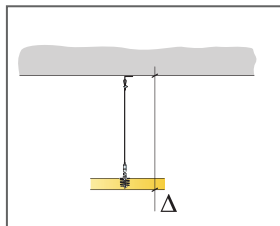
I sistemi di controsoffitti Ecophon sono marcati CE secondo la norma europea armonizzata EN13964: 2014. I prodotti da costruzione con marchio CE sono coperti da una dichiarazione di prestazione (DOP) che consente a clienti e utenti di confrontare facilmente le prestazioni dei prodotti disponibili sul mercato europeo.

DIAGRAMMA DI INSTALLAZIONE (M521) PER ECOPHON SOLO RECTANGLE LINE



DETTAGLIO QUANTITÀ (ESCLUSO SCARTO)

	Misura, mm
	2400x1200
1 Solo Rectangle Line	2,88/m ²
2 Ecophon Dot/Square/Line standard On/Off Ballast (incluso) [Alt.1]	-
3 Ecophon Dot/Square/Line SwitchDIM/DALI Ballast (incluso) [Alt.2]	-
4 Connect Absorber anchor	6/pannello
5 Connect Adjustable wire hanger	6/pannello
Δ Profondità totale minima del sistema: 140 mm	-
Quando si seleziona il reattore on/off standard, collegare solo a un interruttore di alimentazione. Quando si utilizza il reattore Switch DIM/DALI collegando la funzione SwitchDIM, utilizzare un interruttore di alimentazione a molla.	-
Quando si seleziona il reattore SwitchDIM/DALI utilizzando la funzione DALI, collegarsi solo a un controller compatibile DALI.	-



Sospensione semplice e regolabile tramite il gancio Adjustable wire hanger