

# SISTEMI LINEARI - PLAFONIERE SPEEDY



### Inseribili in serie:

- Max 25pz 4W
- Max 12pz 8W
- Max 10pz 10W
- Max 7pz 14W
- Max 5pz 18W

### VANTAGGI

Plafoniere innestabili senza la necessità di connettori esterni. Complete di interruttore e cavo di alimentazione. Disponibile separatamente il cavo d'interconnessione flessibile per angoli.

### Caratteristiche

<b>RA</b>	<b>25.000</b>	<b>on off</b>	<b>-50%</b>		<b>IP20</b>	<b>LED</b>
CRI>80	Durata (ore)	≥12.500 Accensioni	Risparmio	Classe di isolamento	Grado di Protezione	Classe energetica

### APPLICAZIONI

Adatta per illuminazione generica, cucine e illuminazione sottopensili.

cod	W	comp	lm	K	V/Hz		mA	PF			
						°			mm	gr	
SPD-043030	4W	8W CFL	340Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	23mA	> 0,90	20x313x30	68	6/24
SPD-043040	4W	8W CFL	340Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	23mA	> 0,90	20x313x30	68	6/24
SPD-086030	8W	14W CFL	680Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	36mA	> 0,90	20x573x30	210	6/24
SPD-086040	8W	14W CFL	680Lm	4000K	200-240V/AC 50/60 Hz	130°	36mA	> 0,90	20x573x30	210	6/24
SPD-109030	10W	21W CFL	850Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	47mA	> 0,90	20x873x30	147	6/24
SPD-109040	10W	21W CFL	850Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	47mA	> 0,90	20x873x30	147	6/24
SPD-141230	14W	28W CFL	1190Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	66mA	> 0,90	20x1173x30	186	6/24
SPD-141240	14W	28W CFL	1190Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	66mA	> 0,90	20x1173x30	186	6/24
SPD-181540	18W	35W CFL	1350Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	130°	79mA	> 0,90	20x1478x30	236	6/24

cod RC-SPD 6/100

Cavetto di raccordo flessibile cm 22

