

# PaneLED

lecnologia LED, il pannello a scomparsa efficienza e comparsa

Il massimo della semplicità per l'illuminazione a LED in ambito terziario. La semplicità, anche strutturale, di PaneLED, è pensata per essere utilizzata in corridoi o luoghi di lavoro moderni ed essenziali. Il design minimale esalta l'estetica archittetturale di ambienti moderni dotati di controsoffittatura. Un risultato estetico accattivante si ottiene con l'installazione a sospensione, che conferisce eleganza all'ambiente anche grazie al ridotto impatto strutturale dato dallo spessore di appena 9 mm. Altra particolarità è data dalla possibilità di dimmerazione che consente di aumentare sia il comfort visivo che il risparmio energetico





### CARATTERISTICHE GENERALI

**Potenze** 36,45 W

Alimentazione 180/250 VAC - 50/60 Hz

Conformità EN60598-1; EN60598-2-2; EN 62471

Grado di protezione IP40

**UGR** <22

Temp. ambiente -20°C +40°C

**Installazioni** Incasso (600x600, 300x1200),

plafone, sospensione

Cornice Alluminio, colore bianco

Diffusore PMMA stabilizzato ai raggi UV

autoestinguente, opalino

Alimentatore Elettronico, fissato alla struttura

Sorgente luminosa LED

Temperatura colore 3000K, 4000K

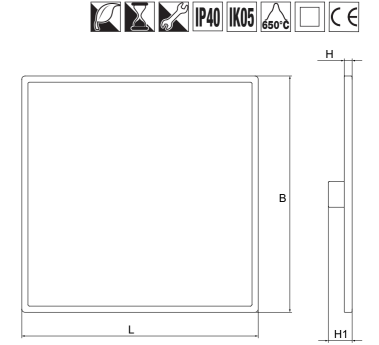
**Vita** 30000 h \$

## PaneLED

Apparecchio innovativo a sorgente LED caratterizzato da grande versatilità di utilizzo. Lo spessore ridottissimo, ed il peso esiguo ne permettono il montaggio a sospensione anche in ambienti architettonici di pregio. Quando installato ad incasso in appoggio su struttura a vista, il particolare ed innovativo profilo permette il totale allineamento dell'apparecchio con i pannelli del soffitto.

L'elevatissima efficienza dei LED e lo schermo diffusore opale, consentono di utilizzare questo rivoluzionario apparecchio in tutti gli ambienti in cui sia richiesta una illuminazione diffusa e un ottimo comfort visivo, come uffici, scuole, alberghi e centri commerciali. L'installazione è agevolata dall'esclusivo sistema di fissaggio rapido.

È inoltre disponibile il kit di emergenza costituito da inverter e batteria per l'accensione dell'apparecchio in caso di black-out.



ACCESSORI - da ordinare separatamente							
Cod. Ord.	Descrizione	Imballo					
70033	SUSP WIRE PANELED 600x600	-					
70034	SUSP WIRE PANELED 1200x300	-					
70035	CORNICE PLAF PANLED KL 600x600	-					
70036	CORNICE PLAF PANLED KL 1200x300	-					
12148	CONVERTITORE DALI - 1-10V	-					
19363	INVERTER LED IP65 AT RM 1, 2, 3 h	1					

Tipo	• [	Dimensio	ni (mr	n) •	Peso kg
	L	В	H	H1	
600x600	595	595	9	60	3,7
300x1200	295	1195	9	60	3,7

# Paneled Sostituisce Apparecchi A sorgente fluorescente DA 4x18W e 2x36W

Par	PaneLED												
W	Cod Ordine	Descrizione	Codice EAN	Assorb. W	Modulo	n° LED	Temp. colore	Resa Cromatica	Flusso LED (Im)	Flusso (lm)	Efficienza Luminosa (Im/W)	Classe Efficienza Energetica	lmb. singolo/ multi
36	70010	PAN LED 600X600 3000K	8002219713292	36	600x600	180	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70011	PAN LED 600X600 4000K	8002219713308	36	600x600	180	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70012	PAN LED 1200x300 3000K	8002219713315	36	1200x300	216	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70013	PAN LED 1200x300 4000K	8002219713322	36	1200x300	216	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
45	70021	PAN LED 45W 600X600 3000K	8002219718532	45	600x600	168	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70022	PAN LED 45W 600X600 4000K	8002219718549	45	600x600	168	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70023	PAN LED 45W 1200X300 3000K	8002219718556	45	1200x300	242	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70024	PAN LED 45W 1200X300 4000K	8002219718563	45	1200x300	242	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
36	70025	PAN LED 600X600 3K 1-10V	8002219722959	36	600x600	180	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70026	PAN LED 600X600 4K 1-10V	8002219722966	36	600x600	180	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70027	PAN LED 1200x300 3K 1-10V	8002219722973	36	1200x300	216	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
36	70028	PAN LED 1200x300 4K 1-10V	8002219722980	36	1200x300	216	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
45	70029	PAN LED 45W600X600 3K 1-10V	8002219722997	45	600x600	168	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70030	PAN LED 45W 600X600 4K 1-10V	8002219723000	45	600x600	168	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70031	PAN LED 45W 1200x300 3K 1-10V	8002219723017	45	1200x300	242	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70032	PAN LED 45W 1200x300 4K 1-10V	8002219723024	45	1200x300	242	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5

### **INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE**



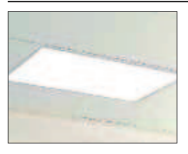
70033SUSP WIRE PANELED 600x600da ordinare separatamente70034SUSP WIRE PANELED 1200x300da ordinare separatamente

### **INSTALLAZIONE A PLAFONE**



70035 CORNICE PLAF PANELED 600x600 KL da ordinare separatamente70036 CORNICE PLAFPANELED 1200x300 KL da ordinare separatamente

### **INSTALLAZIONE A INCASSO**



# Cod. Ord. 70011 36W cd/klm 75 60 45 320 15 CO-C180 15 C90-C270



