

LEDLAMP 32

LAMPADA A LED DA QUADRO AD ALTA EFFICIENZA CON SENSORE DI MOVIMENTO

Ampia gamma di tensioni da 20 VDC a 265 VAC in un unico modello. Possibilità di collegare più lampade in parallelo. Morsetto di alimentazione a molla.

Clip di fissaggio che consentono di orientare la lampada in base alle esigenze di illuminazione. Fissaggio delle clip con magnete o con vite. Sensore di movimento o interruttore ON / OFF a seconda del modello.



MORSETTO DI ALIMENTAZIONE A MOLLA



SENSORE DI MOVIMENTO



FISSAGGIO DELLA CLIP CON MAGNETE O VITE

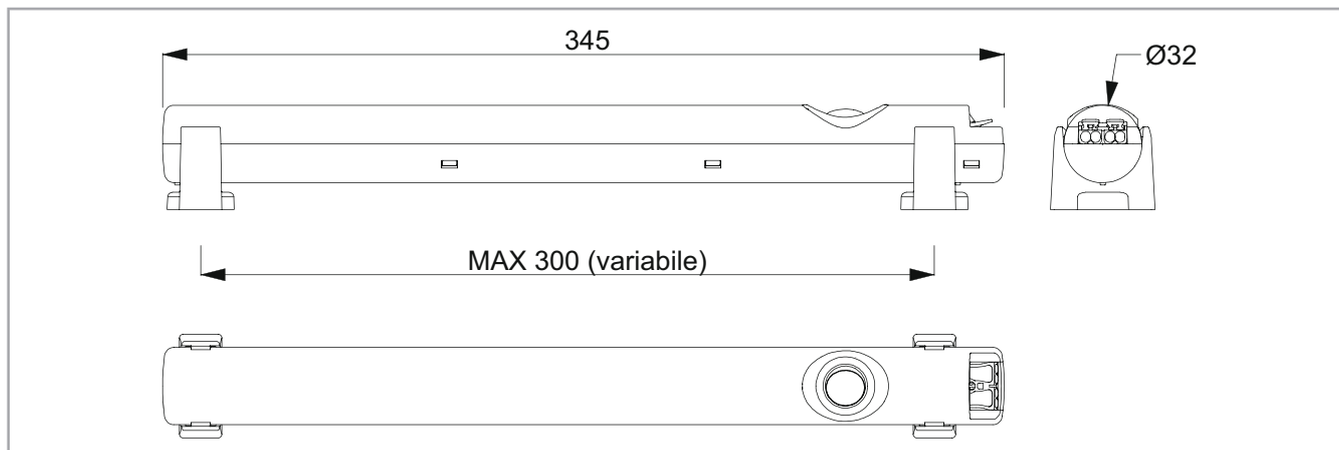


ORIENTABILE

Caratteristiche	Unità	LEDLAMP3200	LEDLAMP3201	LEDLAMP3210	LEDLAMP3211
Alimentazione	V/Hz	24-48 VDC / 100-240 VAC 50-60 Hz			
Luminosità	Lm	400			
Tipo di lampada	-	LED			
Potenza	W	2,5			
Vita (@ 20°C)	hr	60.000			
Interruttore	-	interruttore On/Off		sensore di movimento*	
Collegamento	-	morsetto a molla, 2 poli **			
Contenitore	-	Plastico			
Grado di protezione/classe di protezione	-	IP20 / Classe II			
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-30 / +60 (-22 / +140)			
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-40 / +85 (-40 / +185)			
Montaggio	-	fissaggio a vite	fissaggio magnetico	fissaggio a vite	fissaggio magnetico
Installazione	-	variabile			
Dimensioni HxLxP	mm	Ø32x345			
Peso (con imballo)	kg	0.155 (0.205)	0.175 (0.225)	0.155 (0.205)	0.175 (0.225)
Dimensioni imballo HxLxP	mm	415x50x43			
Conformità/certificazioni	-	CE,  File n° E301228			

* la lampada resta accesa 5 minuti dopo l'ultima rilevazione

** 0.5-2.5mm





LAMP CP22

LAMPADA DA QUADRO COMPATTA AD ALTA EFFICIENZA

La lampada, provvista di interruttore e presa Schuko di servizio, può essere montata su guida DIN 35 mm. con clips o a parete tramite staffa metallica o un magnete, entrambi opzionali.

Misura esattamente come un elemento 19" (44 mm).
2 uscite a relè da 16 A (ETHDM10-ETHDM14)



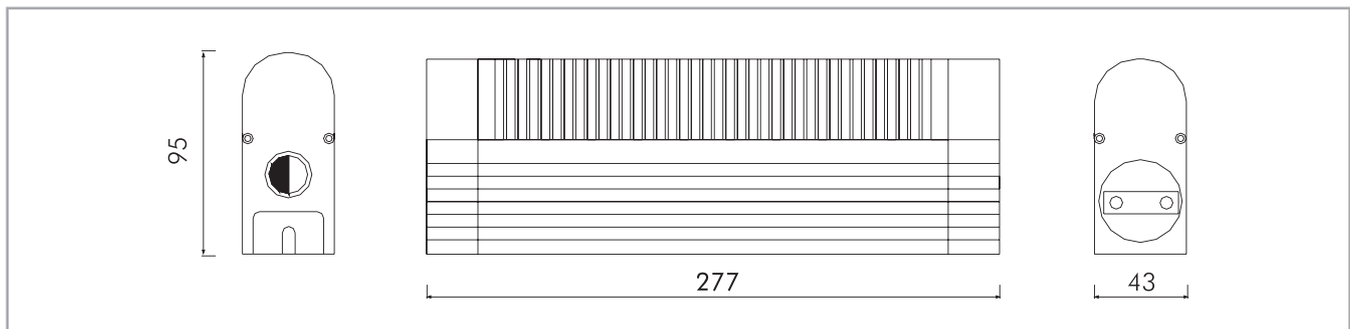
Caratteristiche	Unità	LAMP CP22	LAMP SP22
Alimentazione	V/Hz	230/50	230/50
Presa Schuko	-	Si 6A	No
Luminosità	Lm	900	
Tipo di lampada	-	fluorescente ad alta efficienza	
Potenza	W	11	
Vita	hrs	5000	
Interruttore	-	On/Off solo per la lampada	
Collegamento	-	morsetto a 3 poli 1.5 mm ²	
Contenitore	-	profilo di alluminio e ABS autoestinguente grigio	
Grado di protezione	-	IP20	
Classe di protezione	-	Classe I	
Temperatura di utilizzo	°C(°F)	-20/+50 (-4/+122)	
Temperatura di stoccaggio	°C(°F)	-45/+80 (-49/+176)	
Montaggio	-	Clip su guida DIN, magnete o staffa metallica (vedi tabella codici)	
Installazione	-	posizione variabile	
Dimensioni HxLxP	mm	95x43x277	
Peso (con imballo)	kg	0.76(0.84)	
Dimensioni imballo HxLxP	mm	105x58x310	
Conformità/certificazioni	-	CE	

Versioni

Montaggio con clip su guida DIN	LAMP CP22+CLIP	LAMP SP22+CLIP
Montaggio con magnete	LAMP CP22+MAGN	LAMP SP22+MAGN
Montaggio con staffa metallica	LAMP CP22+STAF	LAMP SP22+STAF

Accessori

Staffa metallica	ALFASTAFF	ALFASTAFF
Magnete	ALFAMAGNETE	ALFAMAGNETE
Finecorsa senza interblocco	FINCOR	FINCOR
Finecorsa	FINRIP	FINRIP
Lampeggiante con contatto lampada	FSL	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA	FSLA



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

LED LAMP CP22

LAMPADA A LED DA QUADRO COMPATTA AD ALTA EFFICIENZA CON SENSORE DI MOVIMENTO

La lampada a LED, provvista di interruttore e presa Schuko di servizio, può essere montata su guida DIN 35 mm. con clips o a parete tramite staffa metallica o un magnete, entrambi opzionali.

Misura esattamente come un elemento 19" (44 mm).

I modelli LED LAMP22S e LED LAMPSP22S sono dotati di sensore di movimento.



SENSORE DI MOVIMENTO



ALFASTAFF

Caratteristiche	Unità	LED LAMP22	LED LAMPSP22	LED LAMP22S	LED LAMPSP22S
Alimentazione*	V/Hz	100-230 VAC ($\pm 10\%$)/50-60			
Presa Schuko	-	Yes 6A	No	Yes 6A	No
Luminosità	Lm	380			
Tipo di lampada	-	LED			
Potenza	W	5			
Vita	hrs	60 000			
Interruttore	-	On/Off solo per la lampada		Sensore di movimento	
Collegamento	-	morsetto a 3 poli 1.5 mm ²			
Contenitore	-	profilo di alluminio e ABS autoestingente grigia			
Grado di protezione	-	IP20			
Classe di protezione	-	Classe I			
Temperatura di utilizzo	°C(°F)	-20/+60 (-4/+140)			
Temperatura di stoccaggio	°C(°F)	-40/+80 (-40/+176)			
Montaggio	-	Clip su guida DIN, magnete o staffa metallica (vedi tabella codici)			
Installazione	-	posizione variabile			
Dimensioni HxLxP	mm	95x43x277			
Peso (con imballo)	kg	0.42(0.49)			
Dimensioni imballo HxLxP	mm	105x58x310			
Conformità/Certificazioni	-	CE			

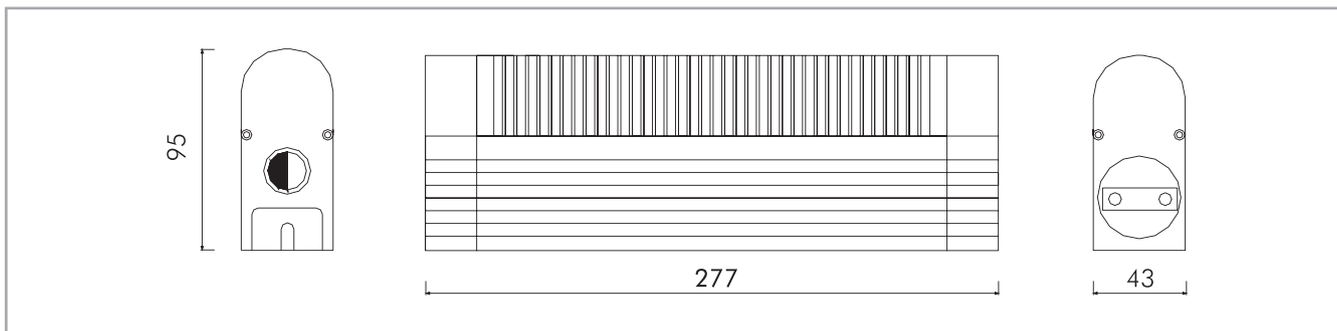
* Alimentazioni in corrente continua disponibili su richiesta

Versioni

Montaggio con clip su guida DIN	codice modello+CLIP	codice modello+CLIP
Montaggio con magnete	codice modello+MAGN	codice modello+MAGN
Montaggio con staffa metallica	codice modello+STAF	codice modello+STAF

Accessori

Staffa metallica	ALFASTAFF	ALFASTAFF
Magnete	ALFAMAGNETE	ALFAMAGNETE
Fincorsa senza interblocco	FINCOR	FINCOR
Fincorsa	FINRIP	FINRIP
Lampeggiante con contatto lampada	FSL	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA	FSLA



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.



LL4

LAMPADA SOTTILE A LED PER QUADRO

Sottile e versatile lampada a LED. Collegamento di più lampade (fino a un totale di 100 W) usando il cavetto incluso nell'imballo.



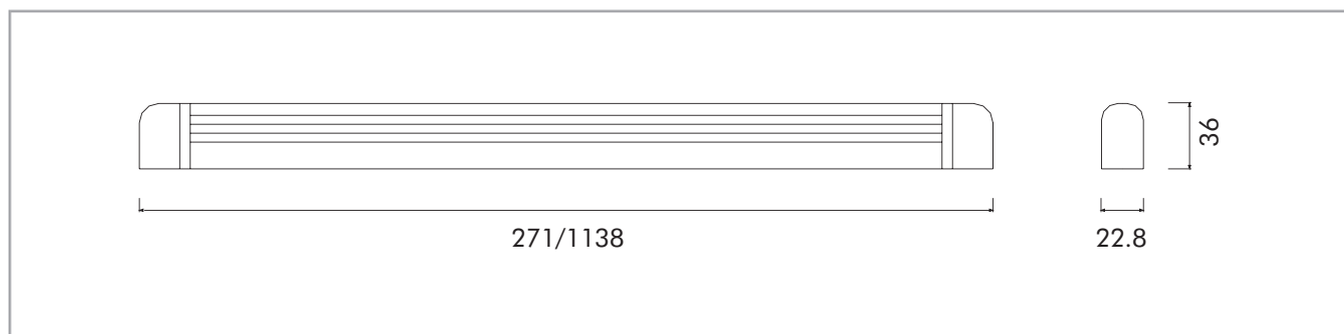
Caratteristiche	Unità	LL44W 100-230V	LL49W 100-230V	LL413W 100-230V	LL418W 100-230V
Alimentazione	V / Hz	100-230 / 50	100-230 / 50	100-230 / 50	100-230 / 50
Tipo di lampada	-	LED			
Potenza	W	4	9	13	18
Vita	hrs	10.000			
Collegamento	-	cavo da 1.5m con spinotto incluso nell'imballo			
Serie di lampade	-	possibile con cavetto maschio/maschio, max 100W			
Contenitore	-	plastico			
Grado di protezione e classe	-	IP20/ classe II			
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-20/+50 (-4/+122)			
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-45/+80 (-49/+176)			
Montaggio	-	con viti nascoste			
Dimensioni HxLxP	mm	277x22.8x36	538x22.8x36	838x22.8x36	1138x22.8x36
Peso	kg	0.1	0.16	0.24	0.33
Conformità/certificazioni	-	CE			

Accessori

Finecorsa senza interblocco	FINCOR
Finecorsa	FINRIP
Lampeggiante con contatto lampada	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA



Installazione tipica



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

LAMP 36

LAMPADA SOTTILE PER QUADRO

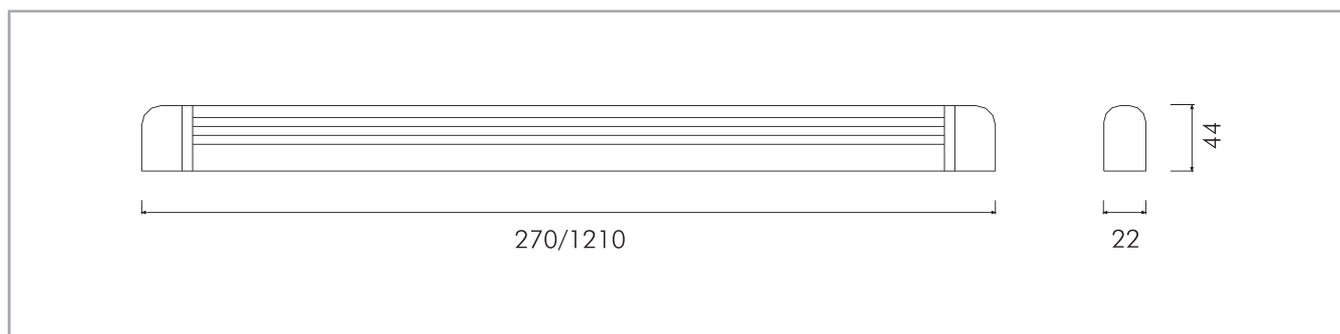
Lampada sottile e versatile. Collegamento di più lampade (fino a un totale di 100 W) usando il cavetto incluso nell'imballo.



Caratteristiche	Unità	LAMP3604	LAMP3605	LAMP3605-115V	LAMP3606	LAMP3606-115V	LAMP3607	LAMP3608
Alimentazione	V/Hz	230/50	230/50	115/60	230/50	115/60	230/50	230/50
Tipo di lampada	-	fluorescente T5 con alimentatore elettronico						
Potenza	W	6	8		13		21	28
Vita	hrs	5 000						
Collegamento	-	cavo con spinotto 1.8 m incluso nell'imballo						
Serie di lampade	-	possibile con cavetto maschio/maschio, max 100W						
Contenitore	-	plastico bianco						
Classe di protezione e grado	-	IP20/Classe II						
Temperatura di utilizzo	°C(°F)	-20/+50 (-4/+122)						
Temperatura di stoccaggio	°C(°F)	-45/+80 (-49/+176)						
Montaggio	-	con viti nascoste						
Dimensions HxLxP	mm	270x44x22	345x44x22		570x44x22		910x44x22	1210x44x22
Peso	kg	0.33	0.36		0.50		0.53	0.60
Conformità/certificazioni	-	CE						

Accessori

Fincorsa senza interblocco	FINCOR
Fincorsa	FINRIP
Lampeggiante	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA
Staffa in plastica	STAF36
Aggancio rapido in plastica	CLIP36





LAMP 3012

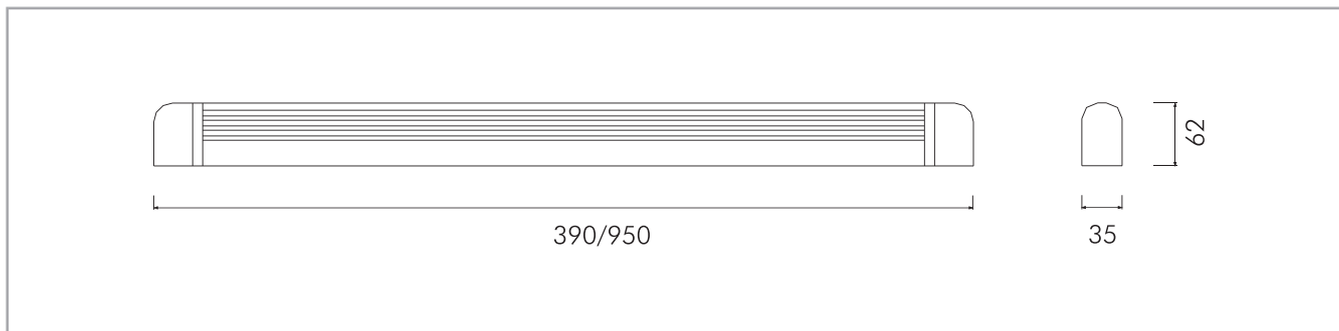
LAMPADA DA QUADRO



Caratteristiche	Unità	LAMP3012-10W	LAMP3012-15W	LAMP3012-18W	LAMP3012-30W
Alimentazione	V/Hz	230/50			
Tipo di lampada	-	fluorescente T8 con alimentatore elettronico			
Potenza	W	10	15	18	30
Vita	hrs	5000			
Collegamento	-	morsetto a 3 poli 2.5 mm ²			
Contenitore	-	plastico bianco			
Classe di protezione e grado	-	IP20/Classe I			
Temperatura di utilizzo	°C(°F)	-20/+50 (-4/+122)			
Temperatura di stoccaggio	°C(°F)	-45/+80 (-49/+176)			
Montaggio	-	con viti nascoste			
Dimensions HxLxP	mm	390x62x35	490x62x35	645x62x35	950x62x35
Peso	kg	0.45	0.70	0.85	1.25
Conformità/certificazioni	-	CE			

Accessori

Finecorsa senza interblocco	FINCOR	FINCOR	FINCOR	FINCOR
Finecorsa	FINRIP	FINRIP	FINRIP	FINRIP
Lampeggiante con contatto lampada	FSL	FSL	FSL	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA	FSLA	FSLA	FSLA



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.



LAMP 2005

Lampada sottile e versatile. Collegamento di più lampade (fino a un totale di 100 W) usando il cavetto incluso nell'imballo.



Caratteristiche	Unità	LAMP2005-8W	LAMP2005-13W
Alimentazione	V/Hz	230/50	
Tipo di lampada	-	fluorescente T5 con alimentatore elettronico	
Potenza	W	8	13
Vita	hr	5000	
Collegamento	-	cavo da 1.8m con spinotto incluso nell'imballo	
Seerie di lampade	-	possibile con cavetto maschio/maschio, max 100W	
Contenitore	-	plastico, bianco	
Grado/classe di protezione	-	IP20 / Classe II	
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-20 / +50 (-4 / +122)	
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-45 / +80 (-49 / +176)	
Montaggio	-	con viti nascoste	
Dimensioni HxLxP	mm	340x70x20	560x70x20
Peso	kg	0.50	0.70
Conformità/certificazioni	-	CE	

Accessori

Finecorsa senza interblocco	FINCOR	FINCOR
Finecorsa	FINRIP	FINRIP
Lampeggiante con contatto lampada	FSL	FSL
Lampeggiante con contatto lampada e ausiliario	FSLA	FSLA

