

S E R I E
RINO
INOSSIDABILE



new
versione
58W

FPB Palazzoli



Plafoniere stagne in acciaio

Marchi di qualità



ENEC

Garanzia di un livello Europeo di Sicurezza verificato da un ente indipendente e accreditato.



RINA

Garanzia dell'affidabilità e sicurezza in mare nonché la prevenzione dell'inquinamento marino secondo le norme per la Classificazione delle navi e secondo le norme di sicurezza nazionali ed internazionali.



CEC

Garanzia che i nostri prodotti sono conformi ai "requisiti di sicurezza" e superano sia le tradizionali procedure basate sul controllo del prodotto che quelle basate sulla garanzia di qualità.

serie RINO

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Conformità normativa:	CEI EN 60598-1	
	CEI EN 60598-2-1	CEI 34-23
Grado di protezione:	IP65 / IP66	
Resistenza meccanica agli urti:	> IK 10	
Resistenza alla temperatura:	Esercizio:	-15°C - +50°C
	Stoccaggio:	-40°C - +70°C
Involucro:	Acciaio Inossidabile AISI 304 Acciaio zincato e verniciato	
Diffusore:	Vetro temperato / policarbonato antiurto	
Portalampada:	G13 / G5	

serie RINO-EX

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Conformità normativa:	GAS:	EN 60079-15
	POLVERI:	EN 61241-1
Conformità alle direttive:	ATEX 94/9/CE	
Protezione contro le esplosioni		
Protezione contro gas / vapori / nebbie:	II 3 G EEx nA T4 X	
Protezione contro le polveri:	II 2 D Ex tD A21 IP66 T130°C	
ZONA 2, 21 e 22		
Certificazioni:	Consorzio Europeo Certificazione	

I vantaggi

Efficaci

Il riflettore in alluminio ultra-lucido, disponibile per le versioni bilampada, consente il recupero ottimale del flusso luminoso garantendone una diffusione estremamente regolare.



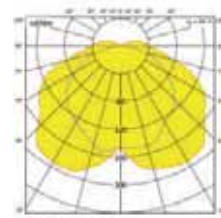
Sicure

Lo schermo diffusore è realizzato in vetro temperato. Ha i bordi protetti da una cornice in acciaio inox che lo protegge dagli urti garantendo inoltre la stabilità della guarnizione di tenuta stagna.



Elevata luminosità

La speciale configurazione dell'ottica garantisce una diffusione luminosa tale da consentire di ridurre il numero di apparecchi e conseguentemente di risparmiare in termini di consumi energetici.



Anti-vibrazioni

Le plafoniere navali sono dotate di perni di fissaggio in acciaio INOX con sistema antivibrante già premontati. Gli scrocchi sono in acciaio INOX e garantiscono una tenuta perfetta e una resistenza agli urti ai massimi livelli.



ASSENZA DI SALDATURE

La totale assenza di saldature sostituite da "bottonature" garantisce l'inossidabilità del prodotto e di conseguenza l'estrema durata nel tempo.

Installazione

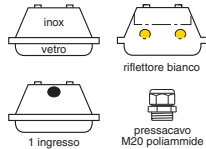
INOX - VETRO

RIFLETTORE BIANCO



SERIE RINO

Plafoniere inox-vetro con riflettore bianco, e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz IP66

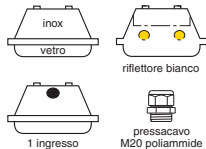


Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x100	822101	1
2x18	G13 T8	690x200x100	822102	1
3x18	G13 T8	690x200x100	822103	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	822201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	822202	1
3x36	G13 T8	1300x200x100	822203	1
→ 1x58	G13 T8	1600x200x100	822301	1 ←
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	822302	1 ←



SERIE RINO

Plafoniere inox-vetro con riflettore bianco, e con alimentatore **elettronico** 230V - 50/60Hz - IP66

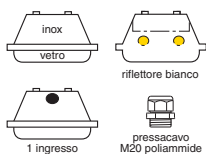


Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x100	822131	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	822231	1
1x54	G5 T5	1300x200x100	822961	1
2x54	G5 T5	1300x200x100	822962	1
→ 1x58	G13 T8	1600x200x100	822331	1 ←
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	822332	1 ←



SERIE RINO

Plafoniere inox-vetro con riflettore bianco, per **emergenza** 230V - 50/60Hz - IP66



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x36	G13 T8	1300x200x100	822210	1
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x100	822211	1
→ (1+1)x58	G13 T8	1600x200x100	822311	1 ←

RIFLETTORE IN ALLUMINIO LUCIDATO



SERIE RINO

Plafoniere inox-vetro con riflettore simmetrico in alluminio e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz - IP66



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x200x100	823102	1
3x18	G13 T8	690x200x100	823103	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	823201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	823202	1
3x36	G13 T8	1300x200x100	823203	1
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	823302	1 ←

SERIE RINO

Plafoniere inox-vetro con riflettore asimmetrico in alluminio e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz - IP66

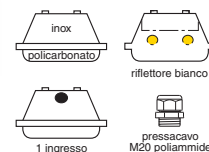


Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x100	824101	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	824201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	824202	1

INOX POLICARBONATO

SERIE RINO

Plafoniere inox-policarbonato con riflettore bianco e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz IP65



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x115	828101	1
2x18	G13 T8	690x200x115	828102	1
3x18	G13 T8	690x200x115	828103	1
1x36	G13 T8	1300x200x115	828201	1
3x36	G13 T8	1300x200x115	828203	1

Installazione

ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO - VETRO

RIFLETTORE BIANCO



SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - vetro con riflettore bianco e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz IP65



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x100	842101	1
2x18	G13 T8	690x200x100	842102	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	842201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	842202	1
→ 1x58	G13 T8	1600x200x100	842301	1 ←
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	842302	1 ←



SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - vetro con riflettore bianco in alluminio e con alimentatore **elettronico** 230V - 50/60Hz - IP65



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x100	842131	1
2x18	G13 T8	690x200x100	842132	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	842231	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	842232	1
1x54	G5 T5	1300x200x100	842961	1
2x54	G5 T5	1300x200x100	842962	1
→ 1x58	G13 T8	1600x200x100	842331	1 ←
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	842332	1 ←



SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - vetro con riflettore bianco, per **emergenza** 230V - 50/60Hz - IP65



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x36	G13 T8	1300x200x100	842210	1
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x100	842211	1
→ (1+1)x58	G13 T8	1600x200x100	842311	1 ←

RIFLETTORE IN ALLUMINIO LUCIDATO



SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - vetro con riflettore simmetrico in alluminio e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz - IP65



Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x200x100	843102	1
3x18	G13 T8	690x200x100	843103	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	843201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	843202	1
3x36	G13 T8	1300x200x100	843203	1
→ 2x58	G13 T8	1600x200x100	843302	1 ←

SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - vetro con riflettore asimmetrico in alluminio e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz - IP65

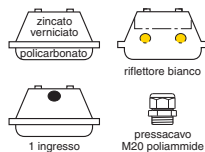


Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x36	G13 T8	1300x200x100	844201	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	844202	1

INOX POLICARBONATO

SERIE RINO

Plafoniere acciaio zincato verniciato - policarbonato con riflettore bianco e con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 50/60Hz IP65



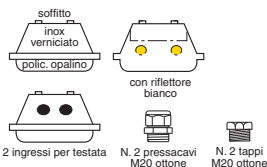
Potenza (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	690x200x115	847101	1
2x18	G13 T8	690x200x115	847102	1
1x36	G13 T8	1300x200x115	847201	1
2x36	G13 T8	1300x200x115	847202	1

Navale

INOX

SERIE RINO

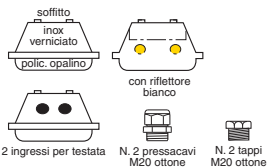
Plafoniere in acciaio inox 316L verniciato bianco e diffusore in policarbonato opalino, da soffitto, con alimentatore **elettromagnetico** 230V - 60Hz - IP65



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x220x115	878102	1
2x36	G13 T8	1300x200x105	878202	1

SERIE RINO

Plafoniere in acciaio inox 316L verniciato bianco e diffusore in policarbonato opalino, da soffitto, con alimentatore **elettronico** 230V 60Hz - IP65



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x220x115	878132	1
2x36	G13 T8	1300x200x105	878232	1

SERIE RINO

Plafoniere in acciaio inox316L verniciato bianco e diffusore in policarbonato opalino, da soffitto, per **emergenza** 230V - 60Hz - IP65

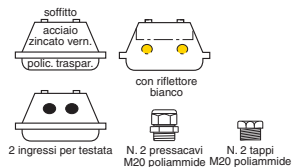


Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
(1+1)x18	G13 T8	690x220x115	878111	1
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x105	878211	1

ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO

SERIE RINO

Plafoniere in acciaio zincato verniciato bianco e diffusore in policarbonato, da soffitto, con alimentatore **elettromagnetico** 230V 60Hz - IP65



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x220x115	849102	1
2x36	G13 T8	1300x200x105	849202	1

SERIE RINO

Plafoniere in acciaio zincato verniciato bianco e diffusore in policarbonato, da soffitto, con alimentatore **elettronico** 230V 60Hz - IP65



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	690x220x115	849132	1
2x36	G13 T8	1300x200x105	849232	1

SERIE RINO

Plafoniere in acciaio zincato verniciato bianco e diffusore in policarbonato, da soffitto, per **emergenza** 230V - 60Hz - IP65



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
(1+1)x18	G13 T8	690x220x115	849111	1
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x105	849211	1

Le plafoniere della Serie RINO sono disponibili in altre versioni, completamente illustrate nel Catalogo Generale o all'indirizzo palazzoli.com.

Dietro richiesta scritta realizziamo corpi illuminanti specifici per le diverse esigenze impiantistiche.

INOX

SERIE RINO-Ex

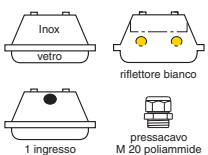
Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore bianco e alimentatore elettromagnetico
230V - 50/60 Hz - IP66



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x18	G13 T8	600x200x100	822101EX	1
2x18	G13 T8	600x200x100	822102EX	1
3x18	G13 T8	600x200x100	822103EX	1
1x36	G13 T8	1300x200x100	822201EX	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	822202EX	1
3x36	G13 T8	1300x200x100	822203EX	1

SERIE RINO-Ex

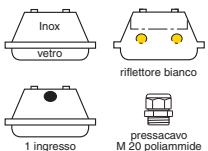
Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore bianco e alimentatore elettronico
230V - 50/60 Hz - IP66



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
1x54	G5 T5	1300x200x100	822961EX	1
2x54	G5 T5	1300x200x100	822962EX	1

SERIE RINO-Ex

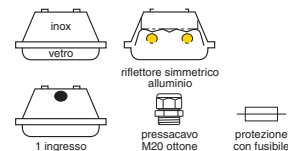
Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore bianco per emergenza
230V - 50/60 Hz - IP66



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x100	822211EX	1

SERIE RINO-Ex

Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore in alluminio e alimentatore elettromagnetico
230V - 50/60 Hz - IP66



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	600x200x100	820102EX	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	820202EX	1

SERIE RINO-Ex

Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore in alluminio e alimentatore elettronico
230V - 50/60 Hz - IP66



Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
2x18	G13 T8	600x200x100	820132EX	1
2x36	G13 T8	1300x200x100	820232EX	1

SERIE RINO-Ex

Plafoniere ATEX inox-vetro con riflettore in alluminio per emergenza
230V - 50/60 Hz - IP66

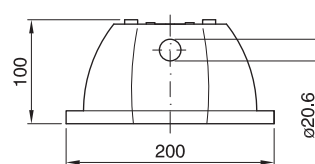


Potenza lampada (W)	Portalampane e lampade	Dimensioni (mm)	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
(1+1)x18	G13 T8	600x200x100	820111EX	1
(1+1)x36	G13 T8	1300x200x100	820211EX	1

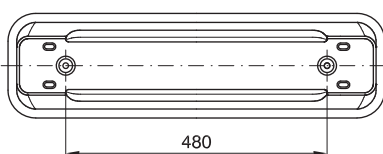
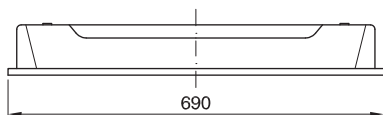
Le plafoniere della Serie RINO sono disponibili in altre versioni, completamente illustrate nel Catalogo Generale o all'indirizzo palazzoli.com.

Dietro richiesta scritta realizziamo corpi illuminanti specifici per le diverse esigenze impiantistiche.

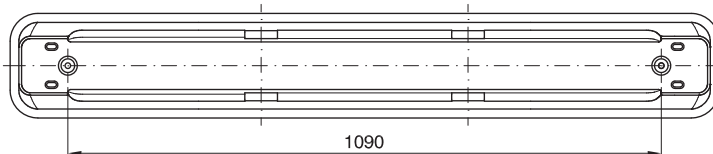
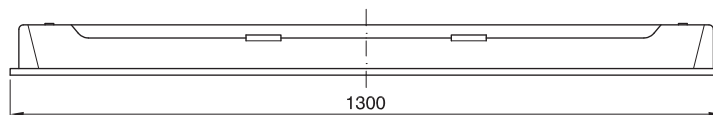
I dimensionali



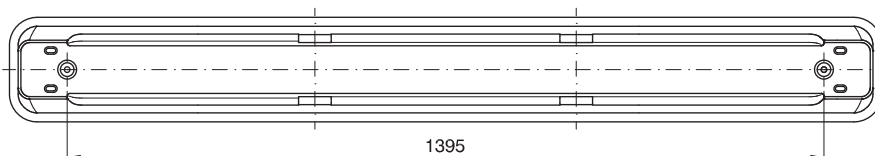
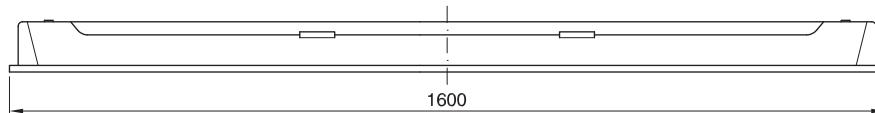
18 W



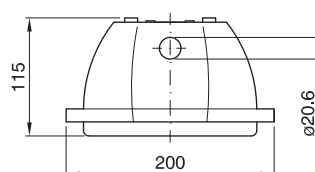
36 W - 54 W



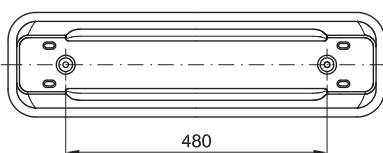
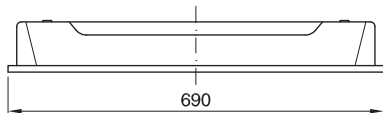
58 W



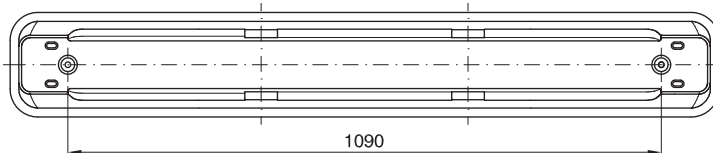
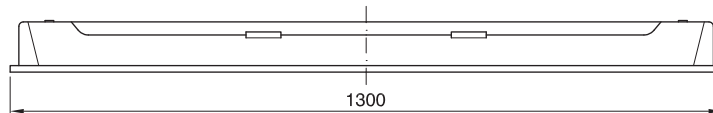
Serie RINO - Plafoniere stagne diffusore in vetro



18 W



36 W



Serie RINO - Plafoniere stagne diffusore in policarbonato