

# APPARECCHI ILLUMINANTI A LED PER AREE COMMERCIALI E INDUSTRIALI PER MONTAGGIO A SOFFITTO SU BLINDO, A SOSPENSIONE O A PARETE.



Standard

Vano accessori Vano LED



A richiesta



## PRESTIGE

PRESTIGE 100



PRESTIGE 150



PRESTIGE 200



**Apparecchio lineare** di alta potenza **con tecnologia a LED** ad alta luminosità in grado di sostituire i tradizionali riflettori industriali, per lampade a scarica con un risparmio energetico di oltre il 60% dando un confort visivo ottimale.

### NORME

**CEI/EN 60598-1:** Apparecchi di illuminazione.

Parte 1: Prescrizioni generali e prove.

**CEI/EN 62471:** Sicurezza fotobiologica conforme al gruppo di rischio ESENTE RGO

**CEI/EN 62031:** Moduli LED per illuminazioni generali

**2014/30/CE:** Compatibilità elettromagnetica degli apparecchi di illuminazione

**CEI/EN 60529:** Grado di protezione degli involucri

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

**Corpo** in alluminio pressopiegato e verniciato a polveri epossidiche di colore nero

**Staffe** in alluminio orientabili per il fissaggio a soffitto o parete di colore nero

**Gruppo ottico** con LED SMD assemblati su speciale dissipatore in alluminio allestito per un perfetto raffreddamento garantendo una lunga durata dei LED

**Lenti** in perspex antiurto con distribuzione fotometrica a fascio simmetrico con aperture del fascio luminoso di 45° per grandi altezze; 90° per medie altezze; 120° per altezze da 4 a 8 metri.

**Alimentazione** 220-240V 50/60 Hz

**Temperatura di colore** 4000-6000K

**Temperatura ambiente** da -20° a +45°C

**Vita presunta** >30.000h

**Radiazioni UV assenti**

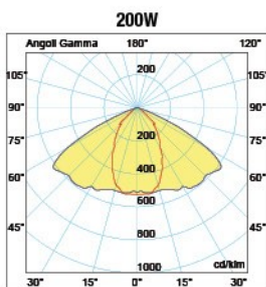
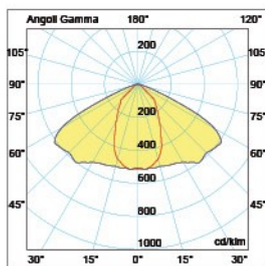
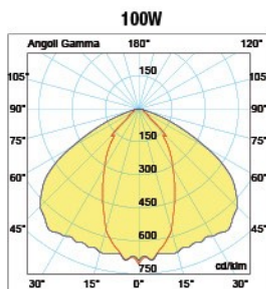
**Classe energetica** **A+**

**Grado di protezione** IP54- vano accessori, IP66- vano LED

### CAMPO D'MPIEGO

Centri commerciali, supermercati, stazioni di servizio, centri espositivi, hall di ingresso aeroporti, capannoni industriali e di stoccaggio, fabbriche, caselli autostradali, showroom, chiese, centri sportivi, ecc...

### FOTOMETRIE



Articolo	LED SMD (W)	Potenza dissipata (W)	Flusso (lm)	T colore (K)	CRI	Dimensioni mm (A) (B) (C)
PRESTIGE 100	100	115	12.000	4000	>75	530 130 105
PRESTIGE 150	150	165	18.000	4000	>75	790 130 105
PRESTIGE 200	200	225	24.000	4000	>75	1045 130 105

### KIT DI SOSPENSIONE (A richiesta)



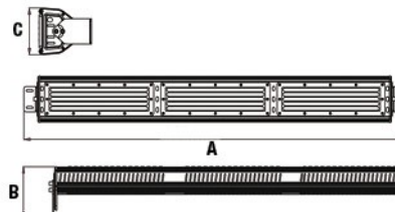
Cod. FZG

### STAFFE ORIENTABILI (In dotazione)



Cod. ST0

### DIMENSIONI IN MM



APPARECCHI ILLUMINANTI A LED PER AREE COMMERCIALI E INDUSTRIALI  
PER MONTAGGIO A SOFFITTO SU BLINDO, A SOSPENSIONE O A PARETE.

LED

CE



Standard

Vano accessori Vano LED



A richiesta

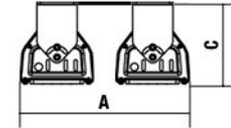
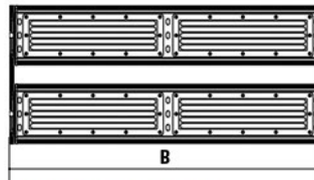


## PRESTIGE DUO

PRESTIGE 200 W



DIMENSIONI IN MM

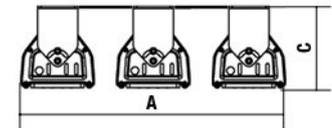
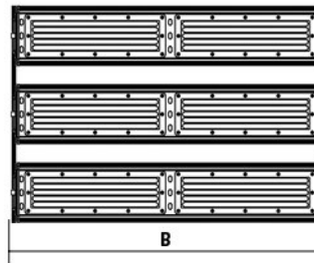


### PRESTIGE DUO

Due moduli accoppiati per una potenza di 200 W-24.000 Lm orientabili singolarmente per la direzione del flusso luminoso dove realmente serve. Possibilità di accensione per singolo apparecchio.

## PRESTIGE TRIO

PRESTIGE 300 W

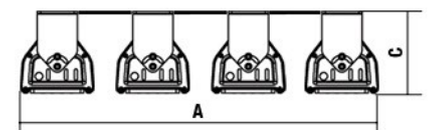
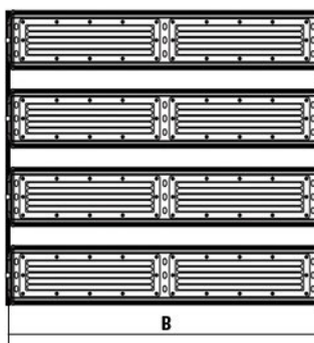


### PRESTIGE TRIO

Tre moduli accoppiati per una potenza di 300 W-36.000 Lm orientabili singolarmente per la direzione del flusso luminoso dove realmente serve. Possibilità di accensione per singolo apparecchio.

## PRESTIGE CARRÈ

PRESTIGE 400 W



### PRESTIGE CARRÈ

Quattro moduli accoppiati per una potenza di 400 W-48.000 Lm orientabili singolarmente per la direzione del flusso luminoso dove realmente serve. Possibilità di accensione per singolo apparecchio.



Articolo	LED SMD (W)	Potenza dissipata (W)	Flusso (lm)	T colore (K)	CRI	Dimensioni mm (A) (B) (C)
PRESTIGE DUO	200	225	24.000	4000	>75	300 625 130
PRESTIGE TRIO	300	335	36.000	4000	>75	450 625 130
PRESTIGE CARRÈ	400	445	48.000	4000	>75	600 625 130

