

**Leuci**  
Since 1919

# PLAFONIERE LED **Disponibili a breve!**

## Platax LED

## Platax EYE LED

Nei colori:  
Bianco  
Grigio  
Nero



220-240V - 50Hz - IP55 - IK09



### Platax LED



#### Caratteristiche tecniche

Plafoniera compatta stagna idonea per applicazioni civili, commerciali, alberghiere ecc. dove sono richieste caratteristiche di protezione contro l'ingresso di polveri o liquidi, con sorgente luminosa da 11W Led comparabile a una sorgente GLS da 100W

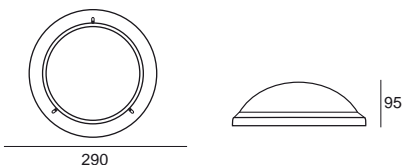
**Corpo e cornice:** in nylon rinforzato con fibre di vetro, guarnizione in silicone, viteria imperdibile.

**Diffusore:** in policarbonato opale antiurto ed autoestinguente.

**Cablaggio:** composto da alimentazione 220-240V 50Hz, cavi in PVC HT 105° non propagante la fiamma, doppio isolamento a LED. Platax è installabile sia per impianto sotto parete che esterno; l'ingresso cavo è predisposto per un serracavo di diametro 16 mm.

**Confezione:** in cartone IP 55 / Classe isolamento I

**Durata fino a 30.000h.**



Platax LED



Platax EYE LED



colour	W	Valim		Cl	Lm	K	pcs	dm <sup>3</sup>	Kg	Codice
N/B	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555522.0101
B/W	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555523.0101
G/G	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555524.0101

### Platax EYE LED

*Con sensore!*



#### Caratteristiche tecniche

Plafoniera con sensore ad alta frequenza a 5,8 GHz e sorgente luminosa da 11W Led comparabile a una sorgente GLS da 100W, di colorazione neutra e gradevole, l'intensità della luce non cambia tonalità nel tempo, sensore invisibile estremamente sensibile e silenzioso nell'accensione, con risposta immediata.

È possibile regolare la sensibilità di rilevamento, la distanza di intervento e la soglia di luminosità (vedi fig.1 e 2).

**Corpo e cornice, diffusore, cablaggio,**

**confezione:** vedi Platax LED

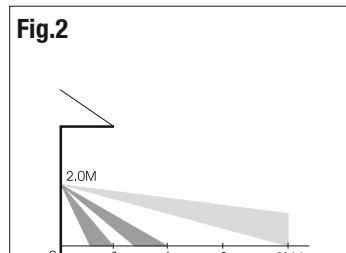
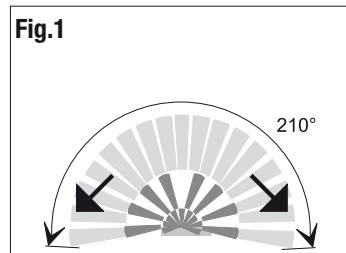
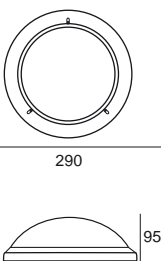
**Durata fino a 30.000h.**

#### NEW Platax EYE LED

- Potenza 11W
- Luce neutra 4000K
- Dimensioni 290x290x95mm
- Sensore alta frequenza a 5,8 GHz
- Superficie max coperta circa 40mq.



colour	W	Valim		Cl	Lm	K	pcs	dm <sup>3</sup>	Kg	Codice
N/B	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555525.0101
B/W	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555526.0101
G/G	11	220-240	36x0,30W	B/W	1100	4000	006	9.00	1,20	555527.0101



#### Comparazione

Led > 30.000h Incandescente 1.000h

11W LED ≈ 100W

# CHIEDI AL TUO GROSSISTA DI FIDUCIA