

PWL



2 ANNI DI GARANZIA
2 YEARS WARRANTY

MADE
in ITALY

EuLux
Illuminazione a LED



PWL

I *PWL* sono una linea economica di fari a led per esterno caratterizzati da tecnologia moderna abbinata ad un'estetica più classica. I *PWL* sono stati progettati per offrire soluzioni di illuminazione di media e bassa potenza. Le ottime performance di questo proiettore in termini di risparmio energetico ed efficienza luminosa si accompagnano ad una lunga durata di 50.000h, con materiali dotati di protezione IP65 per le installazioni esterne.

The *PWL* is an economic line of LED lights for outdoor characterized by modern technology combined with a classic aesthetic. The *PWL* have been designed to offer lighting solutions for medium and low power. The excellent performance of this projector in terms of energy saving and light efficiency are accompanied by long life of 50,000 hours, materials with IP65 protection for outdoor installations.

Modello Item	Watt Watt	Int. lumin. Lumen	nr. LED* nr. LED*	Peso** Weight	Può sostituire Can replace
PWL30	30	4980lm	12	4.50kg	Alogeno 300w
PWL60	60	9960lm	24	5.00kg	Alogeno 500w

Norme di riferimento: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3.
Direttive: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.

Reference standards: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3.

Guidelines: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.



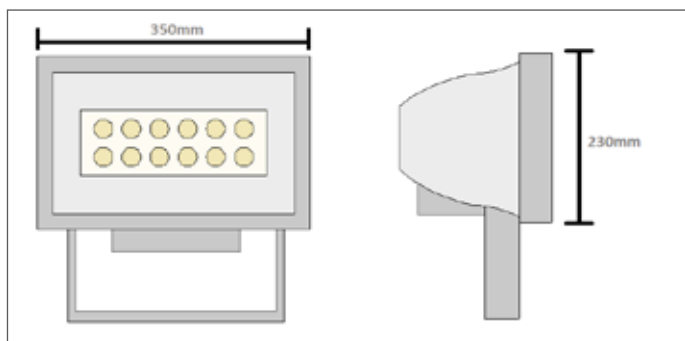
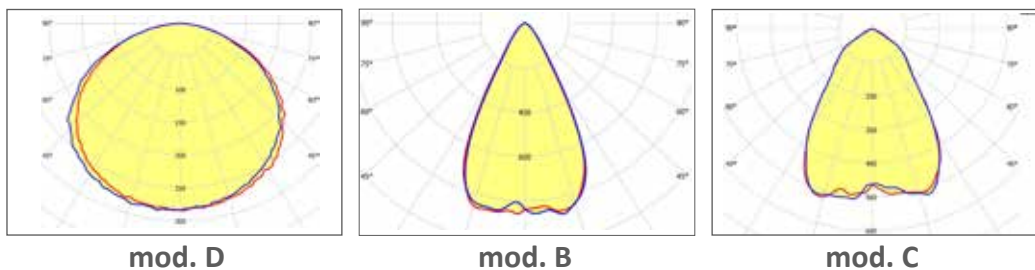
* Tale valore può subire delle variazioni senza preavviso, pertanto vi invitiamo a chiedere conferma in fase di ordine.

** +/- 5%.

Struttura: Body:	Realizzata in alluminio a basso contenuto di rame; Realized in aluminum with low copper content:
Alimentazione: In power source:	110-270Vac, efficienza 94%, PFC>0,95, IP65 CLASSE I e II+T; 110-270Vac, 94% efficiency, PFC> 0,95, IP65, CLASS I and II+T ;
Temp. di colore: Color temp.re:	5000K° (a scelta: 3000, 4000K°); 5000K° (choice: 3000, 4000K°);
Verniciatura: Painting:	A polveri epossidiche resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Colore base Grigio antracite RAL7014; In epoxy powder resistant to UV rays and weathering. Standard color Anthracite gray RAL7014;
Gruppo ottico: Optics:	Ottica 60° (B) (a scelta 120° (D) e 96° (C)); Optics 60° (B) (optionally 120° (D) and 96° (C));
Vetro: Glass:	Schermo Policarbonato garantito 10 anni contro ingiallimento, IK08; Screen Polycarbonate 10-year warranty against yellowing, IK08;
Efficienza LED: Efficiency LED:	166lm/watt minimo garantito a 85°; 166lm/watt guaranteed minimum at 85°;

ALCUNE FOTOMETRICHE DISPONIBILI

Same Photometric now available



Colori Struttura disponibile
Body Colours available



OPZIONI - OPTIONS

OpLUCO, OpCE1,
OpRAYBOX, OpINLUX.

