

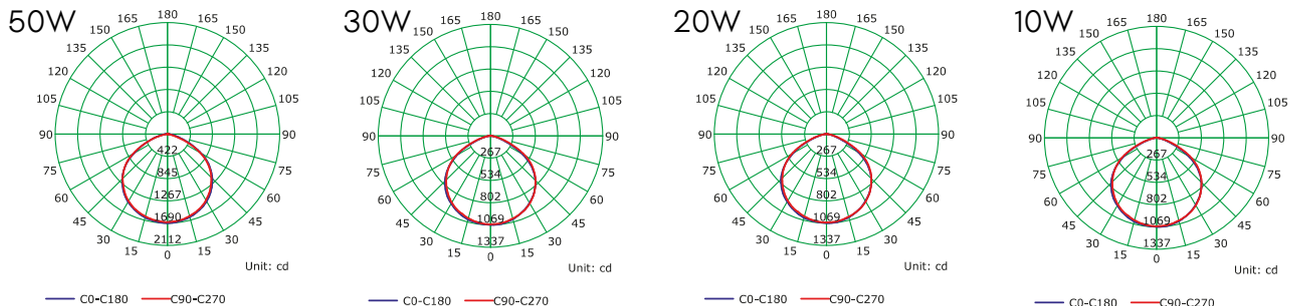


IO630711 - IO630721	<b>10W</b>
IO630712 - IO630722	<b>20W</b>
IO630713 - IO630723	<b>30W</b>
IO630715 - IO630725	<b>50W</b>
IO630712S	<b>20W PIR</b>
IO630723S	<b>30W PIR</b>
IO630713C	<b>30W Crepuscolare</b>

## PROIETTORE LED SERIE ADRIATICO

I proiettori Led Adriatico sono la sintesi del meglio si possa trovare sul mercato. Spiccano per la **linea moderna** e gradevole, sono **tecnologicamente evoluti** e sono **costruiti per durare nel tempo**. La presenza di un pulsante posto nella parte inferiore del faretto offre la possibilità di variare il colore della luce emessa, passando da una luce calda ad una luce naturale fino ad arrivare ad una luce fredda. Il dispositivo mantiene in memoria l'ultimo colore di luce selezionato così che, anche in caso di spegnimento o di blackout, alla riaccensione la luce non varierà. Sono realizzati per garantire affidabilità e stabilità tempo, ne è un dettaglio a riprova la presenza di una valvola anticondensa di compensazione e riciclo dell'aria che assicura all'interno del proiettore, condizioni di funzionamento sempre ottimali che si traducono in una vita più lunga del prodotto. **L'installazione facile** è un altro punto di forza di Adriatico. La presenza di un cavo da 50cm e di un connettore rapido mettono l'installatore in condizioni di affrontare il 90% delle installazioni. Disponibile anche in versione con PIR, che attiva il proiettore solamente al passaggio di una persona e con crepuscolare che si occupa di accendere e spegnere il proiettore al tramonto e all'alba non appena si raggiunge una soglia di luminosità ambientale predefinita. Colori disponibili:

## CURVE FOTOMETRICHE



## DATI TECNICI

Codice	IO630711 Grigio	IO630712 Grigio	IO630713 Grigio	IO630715 Grigio	SPECIALI		
	IO630721 Bianco	IO630722 Bianco	IO630723 Bianco	IO630725 Bianco	IO630723S Bianco con PIR	IO630712S Grigio con PIR	IO630713C Grigio con CREPUSCOLARE
Consumo totale	10W	20W	30W	50W	30W	20W	30W
Flusso luminoso medio	900 lm	1.800 lm	2.700 lm	4.500 lm	2.700 lm	1.800 lm	2.700 lm
Dimensioni	130 x 90 x 29 mm	163 x 118 x 32 mm	195 x 164 x 31 mm	235 x 180 x 34 mm	195 x 164 x 31 mm	163 x 118 x 32 mm	195 x 164 x 31 mm
Grado di protezione	IP65 - IK8				IP65 - IK8		
Temperatura di colore	Selezionabile 3.000K - 4.000K - 6.000K				Selezionabile 3.000K - 4.000K - 6.000K		
Apertura fascio luminoso	120°				120°		
Indice Resa cromatica	>80				>80		
Durata del led	30.000 ore				30.000 ore		
Temperatura di esercizio	-10°C ~ +40°C				-10°C ~ +40°C		
Cicli d'accensione	15000				15000		
Tempo di avvio	Piena luce istantanea				Piena luce istantanea		
Rischio fotobiologico	EN62471: ESENTE				EN62471: ESENTE		
Classe di isolamento	I				I		
Materiale corpo	Alluminio verniciato				Alluminio verniciato		
Tipologia di cavo	H05RNF - Lunghezza: 0,50 m				H05RNF - Lunghezza: 0,50 m		
Soglia accensione	----				----		20 ÷ 25 Lux circa
Soglia spegnimento	----				----		90 ÷ 100 Lux circa