

SERIE FARI LED SQUARE DA ESTERNO IP65 – LED



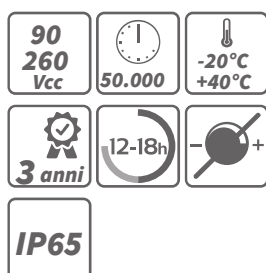
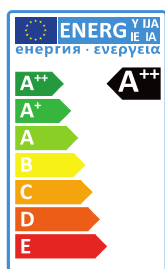
10 W

20 W - 30 W - 50 W

70 W

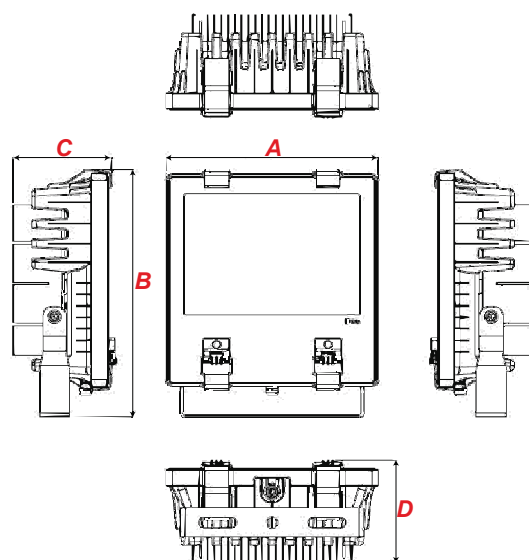
100 W

200 W



Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 90÷260Vca (driver incluso)
- Frequenza : 50-60Hz
- Sorgente luminosa : **LED BRIDGELUX**
- Diffusore : vetro
- Potenza : 10W ÷ 200W (Vedi tabella)
- Utilizzo dimmer : Non consentito
- Tempo Vita : >50000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +40°C
- Connessione : Cavo
- Fissaggio : Staffa
- Materiali : Alluminio Anodizzato
- Colore corpo : Nero
- Confezione : Scatola singola
- Destinazione d'uso : Esterni, illuminazione di edifici, ecc.
- Grado di protezione : IP65
- Dimensioni : Vedi tabella



Dimensioni (mm)				Codice	Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Luminoso (Lm)	Temp. Colore (°K)	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Angolo emissione (°)	Grado IP
A	B	C	D									
133	179	57	57	DSC5942300	10	90-95	950	6000	90÷260	Vetro	106	65
133	179	57	57	DSC5942305	10	90-95	900	4000	90÷260	Vetro	106	65
166	201	77	77	DSC5942310	20	110-115	2320	6000	90÷260	Vetro	90	65
166	201	77	77	DSC5942315	20	110-115	2270	4000	90÷260	Vetro	90	65
178	215	81	81	DSC5942320	30	120	3650	6000	90÷260	Vetro	90	65
178	215	81	81	DSC5942325	30	120	3600	4000	90÷260	Vetro	90	65
194	253	95	95	DSC5942330	50	115	5800	6000	90÷260	Vetro	98	65
194	253	95	95	DSC5942335	50	115	5750	4000	90÷260	Vetro	98	65
250	291	116	122	DSC5942340	70	115	8250	6000	90÷260	Vetro	97	65
250	291	116	122	DSC5942345	70	115	8200	4000	90÷260	Vetro	97	65
250	309	116	192	DSC5942350	100	120	12650	6000	90÷260	Vetro	97	65
250	309	116	192	DSC5942355	100	120	12600	4000	90÷260	Vetro	97	65
340	400	121	192	DSC5942360	200	120	24300	6000	90÷260	Vetro	97	65
340	400	121	192	DSC5942365	200	120	24250	4000	90÷260	Vetro	97	65