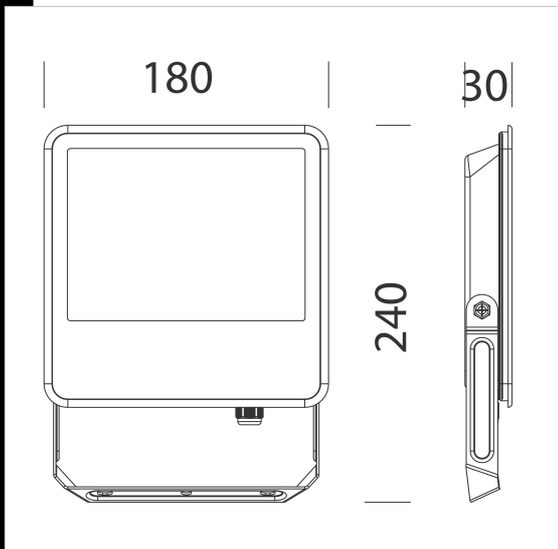




Sevilla 2 - 220/240V

Corpo/Telaio: in alluminio stampato. Diffusore: In vetro temperato sp. 4mm resistente agli shock termici e agli urti. Dotazione: completo di staffa zincata e verniciata, con cavo elettrico L = 0,6m. LED: fattore di potenza: 0,9. Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente

Download
 DXF 2D
 - sevilla2.dxf
 Montaggi
 - sevilla123.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22413431-00	CLD	0.61	LED-5200-3000K-CRI 80	50 W	GRAFITE
22413432-00	CLD	0.61	LED-5500-4000K-CRI 80	50 W	GRAFITE
22413433-00	CLD	0.61	LED-5500-6500K-CRI 80	50 W	GRAFITE
22413431-19	CLD	0.61	LED-5200-3000K-CRI 80	50 W	GRAFITE
22413432-19	CLD	0.60	LED-5500-4000K-CRI 80	50 W	GRAFITE
22413433-19	CLD	0.61	LED-5500-6500K-CRI 80	50 W	GRAFITE

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.