

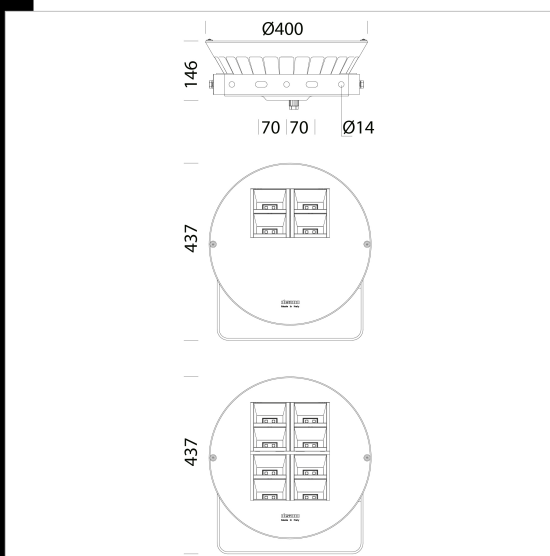
2886 Saturno - asimmetrico 45°



Corpo: in alluminio pressofuso, con alettature di raffreddamento.
 Ottiche: in alluminio rivestito con argento ad altissima purezza 99.99%, con procedimento sotto vuoto (PVD)
 Diffusore: vetro temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti.
 Verniciatura: a polvere poliestere, colore grigio grafite, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
 Dotazione: completo di staffa e goniometro con scala graduata per un corretto puntamento; connettore esterno per una rapida installazione. Sezionatore di sicurezza per interrompere l'alimentazione durante la manutenzione a richiesta. Guarnizione in gomma siliconica; viterie esterne in acc.inox.; valvola di ricircolo aria. Connettore rapido a perforazione d'isolante per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio. Dispositivo di protezione conforme alla EN 61547 contro i fenomeni impulsivi atto a proteggere il modulo LED e il relativo alimentatore. Opera in due modalità: - modo differenziale: surge tra i conduttori di alimentazione, ovvero tra il conduttore di fase verso quello di neutro. - modo comune: surge tra i conduttori di alimentazione, L/N, verso la terra o il corpo dell'apparecchio se quest'ultimo è in classe II e se installato su palo metallico. A richiesta: protezione fino a 10KV. Verniciatura a nebbia salino acetica in riferimento alla norma UNI EN ISO 9227 Test di Corrosione in Atmosfera Artificiale. Fattore di potenza: $\geq 0,95$
 Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 80000h (L80B10). Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente, secondo le EN62471.
 LED 4000K - 700mA - 8640lm - 63W - CRI 70 - Surge protector 6/8Kv
 LED 4000K - 700mA - 17280lm - 125W - CRI 70 - Surge protector 6/8Kv
 Superficie di esposizione al vento: L:474cm² F:1286cm².



Download
 DXF 2D
 - 2886.dxf
 Montaggi
 - saturno.pdf



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
330770-00	CLD CELL	8,76	LED white 63W		8640lm @ 700mA-4000K - 45°-CRI 70	GRAFITE
330771-00	CLD CELL	9,23	LED white 125W		17280lm @ 700mA-4000K - 45°-CRI 70	GRAFITE

Accessori

