

## FARO STRADALE IP66 A LED Serie FS10, 30W

Prodotto:

Codice:

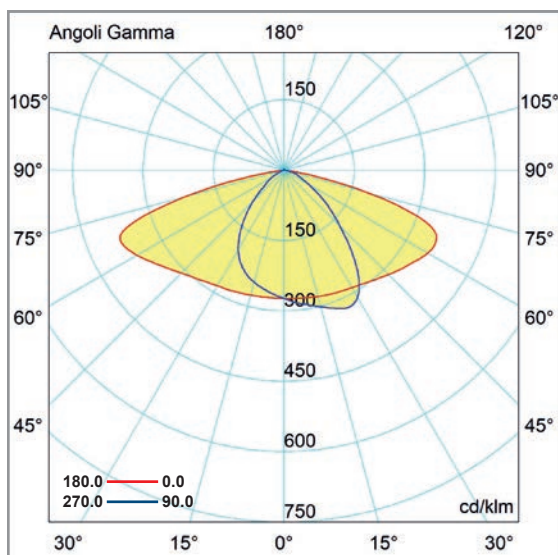
**39.9FS1002N**



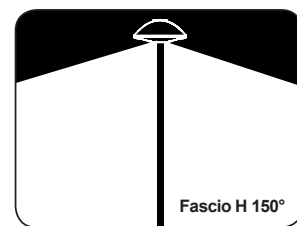
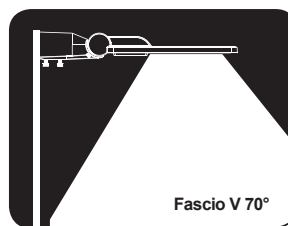
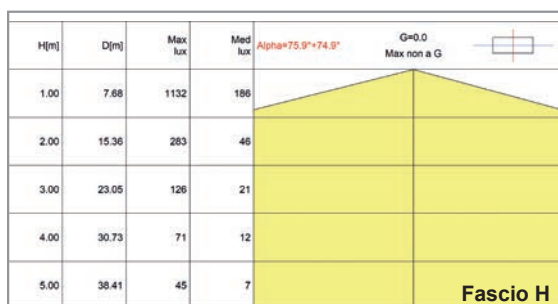
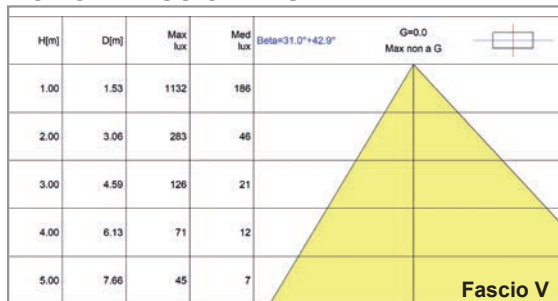
Descrizione:

Dati elettrici e meccanici:	
Potenza nominale:	30W
Potenza caratteristica:	30W
Tensione di alimentazione caratteristica:	100-240 Vac - 50/60 Hz
Corrente Caratteristica:	120mA
Fattore di potenza:	>0,9
Dati fotometrici e illuminotecnici:	
Flusso luminoso totale nominale:	3600lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	3600lm
Temperatura di colore nominale:	4000K
Temperatura di colore caratteristica:	4000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA 70
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA 70
Tonalità di luce:	Bianca Naturale
Coerenza dei colori:	≤ 6SDCM
Tempo di innesco:	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio della lampada fino al 95% di Φ:	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione:	Asimmetrico H150° / V70°
Intensità di picco ad 1m:	N/A
Illuminamento ad 1mt:	N/A
Durata:	
Vita nominale della lampada:	30000h
Vita caratteristica della lampada:	30000h
Mantenimento del flusso luminoso:	80%
Dati fisici:	
Tipologia:	Apparecchio LED
Grado di protezione:	IP66
Dimensioni:	425x117x76mm
Corpo:	Alluminio
Dati di Prodotto aggiuntivi:	
Tipo di attacco:	Conduttori liberi
Dimmerabile:	No
Consumo Energetico Ponderato:	30kWh/1000h

### GRAFICO DIFFUSIONE LUCE



### CONO DIFFUSIONE LUCE



**Proiettore asimmetrico con installazione orizzontale: Vasta area illuminata e nessuna dispersione luminosa.**