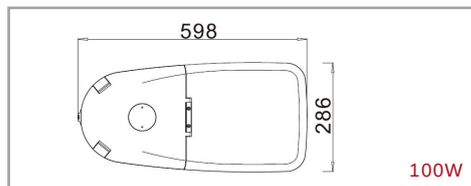
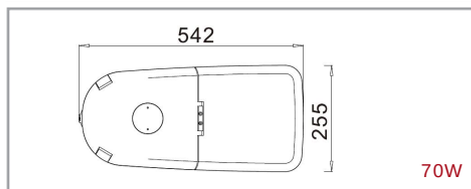
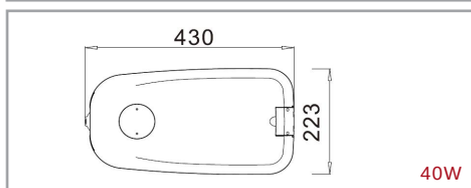


Proiettore stradale per passaggi pedonali a led • IP66



modelli: PMF40NE3 PMF40NE4
 PMF70NE3 PMF70NE4
 PMF100NE3 PMF100NE4

Caratteristiche generali



Codice	PMF40NE3	PMF70NE3	PMF100NE3	PMF40NE4	PMF70NE4	PMF100NE4
Dimensioni L*W*H (mm)	430x223x100	542x255x110	598x286x110	430x223x100	542x255x110	598x286x110
Asimmetria	DESTRA	DESTRA	DESTRA	SINISTRA	SINISTRA	SINISTRA
Potenza	40W	70W	100W	40W	70W	100W
Flusso luminoso	6000 lm	10500 lm	15000 lm	6000 lm	10500 lm	15000 lm
Efficienza luminosa	150 lm/w					
Tipo di led	LUMILEDS LEDs					
Materiale	pressofusione di alluminio					
Rischio fotobiologico	gruppo di rischio esente					
Indice di resa cromatica	Ra >85					
Fattore di potenza	Pf >0,95					
Alimentatore	Inventronics EUC & EUK / IP67					
Dimmerabile	1-10V					
Vita media @ 25°	100.000 ore					
Temperatura colore	4000°K - naturale (**)					
Temperatura di lavoro	-30° ÷ +50°C					
Tensione di ingresso	90÷305 Vac • 50Hz					
Angolo fascio luminoso	asimetrico 70° - 140° (*)					
Protezione IP	IP66					
Installazione	Orizzontale o Verticale					
Classe energetica	A+					
Garanzia	5 anni					
Colore	grigio -RAL 7011					
Certificazioni	ENEC, CE, CB, GS, ROHS, IEC, LM80					

I valori di flusso e potenza riportati sono valori nominali a Tj 25°C, dichiarati direttamente dai costruttori dei Led. I valori di flusso e potenza reali sono soggetti a variazioni in base alle condizioni esterne (es. temperatura, polvere, ...) e dall'efficienza ottica dell'apparecchio illuminante.

(*) abbiamo disponibili una gamma di curve fotometriche differenti in funzione della richiesta progettuale

(**) a richiesta disponibili con luce 3000°K-Calda oppure con luce 6500°K-Fredda

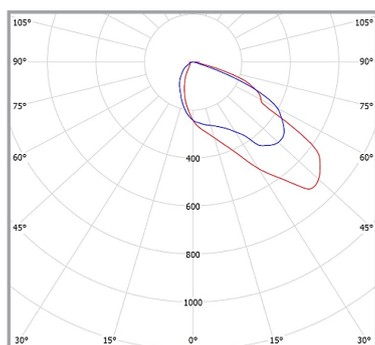
Technology
inside

INVENTRONICS
DRIVING THE LIGHTING REVOLUTION

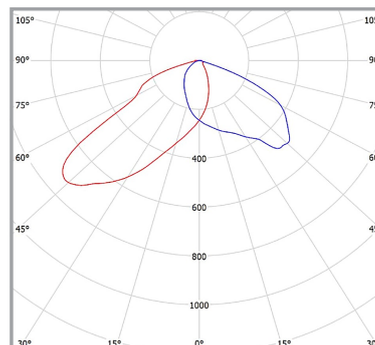
LUMILEDS

Curve fotometriche

PMFxxxNE3 - DESTRO



PMFxxxNE4 - SINISTRO



I dati fotometrici riportati nella scheda tecnica sono stati rilevati in conformità alle norme UNI EN 13032-1 e IES LM 79-08.

Le caratteristiche del prodotto sono soggette a variazioni e saranno confermate in sede di ordine. I valori riportati nella scheda tecnica sono da considerare con tolleranza di ±5%.

Essendo costantemente impegnata a migliorare i suoi prodotti, Cobi si riserva il diritto di variare le caratteristiche tecniche dei prodotti qui illustrati ed i contenuti di questa pubblicazione, senza l'obbligo di preavviso.