

# LED TITANIUM 30W

REF : FT12E30###

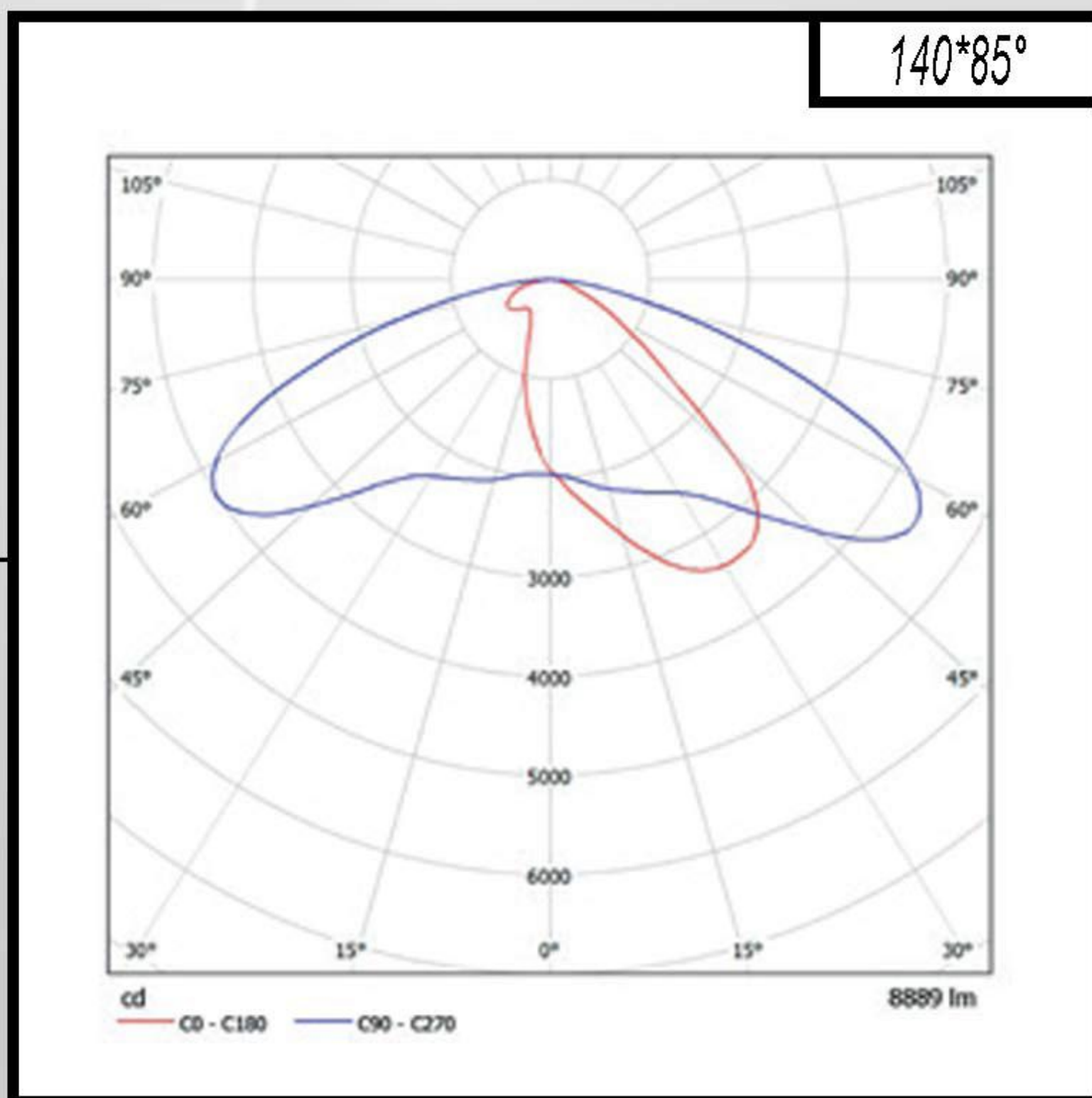
## Projecteur ASYMETRIQUE led 30 Watts

- Consomme 33.4W pour 3222lm soit près de 107,4 lm/W.
- Efficace pour éclairer parking et voirie .
- Remplace facilement un candelaire 70W iodure HPS.
- Source led peut être remplacée
- Options : variation intelligente, rotule, télégestion.



RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS	Disponibilité*
FT12E30WH	Titanium asy. 140*85° 30W 3041LM 3000K blanc chaud	<input checked="" type="checkbox"/>
FT12E30H	Titanium asy. 140x85° 30W 3222LM 4500K blanc neutre	<input checked="" type="checkbox"/>
FT12E30EXH	Titanium asy. 140x85° 30W version Alimentation Intelligente	<input checked="" type="checkbox"/>

\*  stock en large quantité  
 sur commande ou peu de stock



Dimensions (Longueur/largeur/hauteur)	L.385mm / l.160mm / H.90mm
Poids	3.800Kg
Tension	AC 90-305V 50/60Hz
Facteur de puissance	> 0.90
Puissance	30 Watts avec protection 10kV
Angle de diffusion	Asymétrique 140*85°
Température de fonctionnement	-30°C~+55°C
Température de couleur	3000K / 4500K
Flux lumineux	3041LM / 3222LM
Rendement Lm/W	107,4 Lm/Watt
CRI & ULR (indice ULOR)	>80 & ULR inférieur à 3%
IP & IK	IP65 & IK10
Cx (m²)	0.14 avec du vent à 55m/s
Durée de vie	Supérieure à 80 000 heures avec une perte maximale de 20% du flux initial L80 B20 à 45°C

