

INTERLUX 200 – OS
INTERLUX 200 – PH
INTERLUX 200 – LG

Caractéristiques techniques *Technical specifications*



Ni Infrarouge Ni Ultra Violet



Référence <i>Reference</i>	L100I20051
Puissance <i>Power</i>	200 W
Flux LED <i>LED Output</i>	100 à 150 Lm/W
Type de LED <i>LED Type</i>	Osram / Philips / LG
Tension d'entrée <i>Input voltage</i>	90- 305V 50-60 Hz
Cosinus Phi <i>Power factor</i>	≥ 0,95
Température de jonction <i>Jonction temperature</i>	120°C
Gradation <i>Dimming</i>	En Option
Consommation Totale <i>Total Consumption</i>	220 W
Nombre de Source <i>Number of Sources</i>	100
Durée de vie <i>Lifespan</i>	50 000 h
IRC	RA >70
Température de couleur <i>Color temperature</i>	A la demande blanc parmi : 4000/5000/6000 K <i>On demand : white 4000/5000/6000 K</i>
Flux lumineux <i>Luminous flux</i>	19 128 Lm
Température d'utilisation <i>Operating temperature</i>	- 40.00°C /+45.00°C
Protection IP <i>IP Protection</i>	Standard : IP 40 / En Option : IP 65
Dimensions <i>Dimensions</i>	Ø 390x650 avec réflecteur 80° PC ou Aluminium Ø 500x570 avec réflecteur 120° Aluminium
Poids <i>Weight</i>	8 Kgs
Optique <i>Optic</i>	PMMA
Habillage <i>Housing</i>	Aluminium Thermo-soudé et injecté
Hauteur d'utilisation <i>Recommended Height</i>	10.00 m – 15.00 m
Angle d'éclairage <i>Viewing Angle</i>	Au choix : 80°/100°/120°
Protection IK <i>IK Protection</i>	IK 07
Classe de protection	1

12 avenue de la libération – 33700 Mérignac – France

E-mail : luxener@luxener.com www.luxener.com

Luxener se réserve le droit de changer les caractéristiques de ses produits, selon l'état de l'art du moment, sans avis préalable

REFERENCE DU DOCUMENT : DT-AZ-INTER200POLG-0313-v1

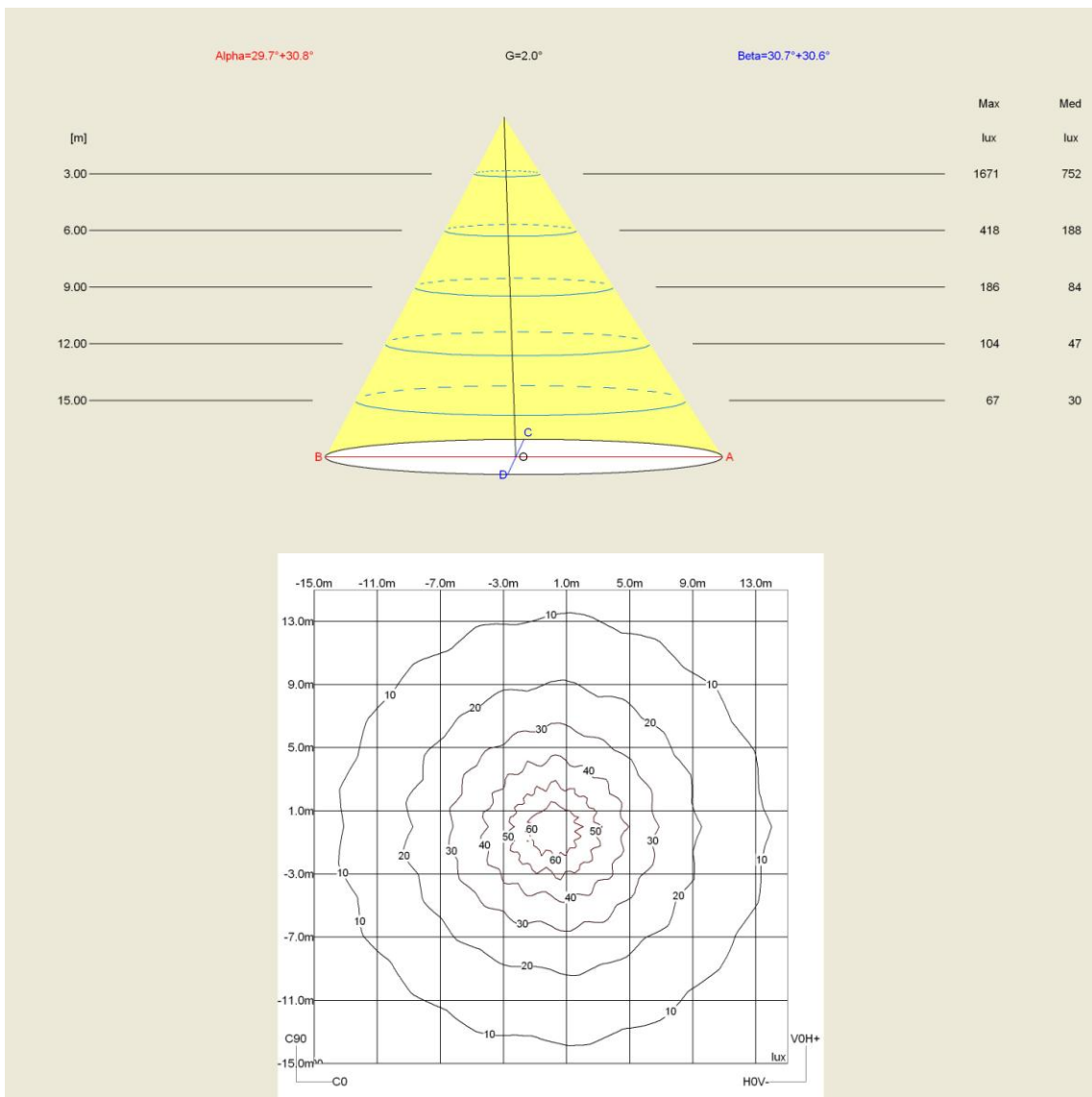
COURBES PHOTOMETRIQUES 120°
Hauteur 15m

12 avenue de la libération – 33700 Mérignac – France

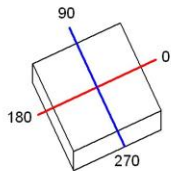
E-mail : luxener@luxener.com www.luxener.com

Luxener se réserve le droit de changer les caractéristiques de ses produits, selon l'état de l'art du moment, sans avis préalable

REFERENCE DU DOCUMENT : DT-AZ-INTER200POLG-0313-v1



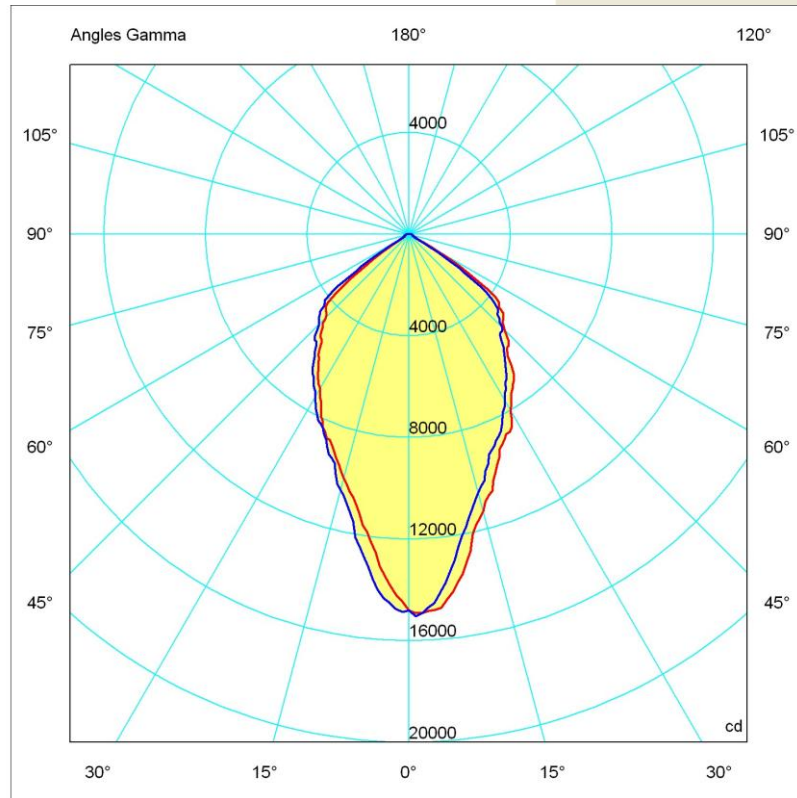
500mm x 500mm



C Demi-plans

180.0 — 0.0
270.0 — 90.0

Flux 19128.00 lm
Maximum 15069.20 cd
Position C=300.00 G=2.70
Rendement: 100.00%
Date: 01-01-1998
Asymétrique



12 avenue de la libération – 33700 Mérignac – France

E-mail : luxener@luxener.com www.luxener.com

Luxener se réserve le droit de changer les caractéristiques de ses produits, selon l'état de l'art du moment, sans avis préalable

REFERENCE DU DOCUMENT : DT-AZ-INTER200POLG-0313-v1