

3700 - Lucente 2.7

Code: 22370030-00



3700 Lucente 2.7



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	3700 - Lucente 2.7
Code	22370030-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	180 mm
Diamètre (Ø) (mm)	270 mm
Poids (Kg)	1.6 kg

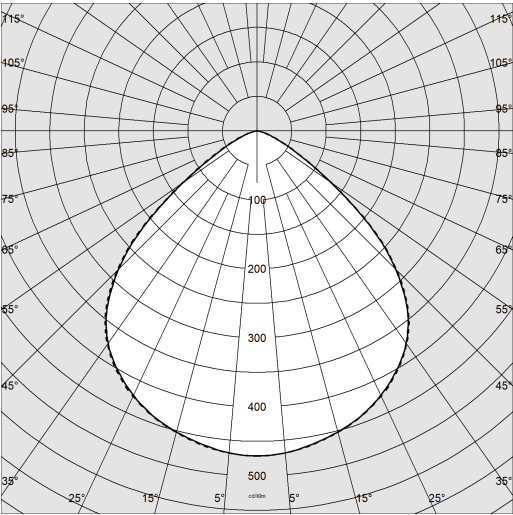
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.9
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun

3700 - Lucente 2.7

Code: 22370030-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	17083 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	100 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	171 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

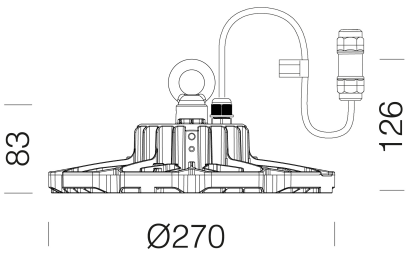
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65
Température ambiante - Min.	-30 °C
Température ambiante - Max.	50 °C



3700 - Lucente 2.7

Code: 22370030-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage LUCENTE REV16.pdf

DESSINS

DessinTechnique luc27.dxf



Corps	aluminium moulé sous pression.
Diffuseur	polycarbonate à disques concentriques.
Dissipateur	ailettes de refroidissement incorporées dans le capot.
Peinture	phase de prétraitement superficiel du métal, couche de peinture poudre polyester résistante à la corrosion et au brouillard salin, stabilisée aux rayons UV.
Couleur	Graphite
Matériel	connectique rapide

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0 Ethr
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	C

GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------

3700 - Lucente 2.7

Code: 22370030-00

