3700 - Lucente 3.1

Code: 22370032-00





3700 Lucente 3.1



	INFORMATIONS GÉNÉRAL	LES
Article	3700 - Lucente 3.1	
Code	22370032-00	
	DIMENSIONS ET PO	IDS
Hauteur (mm)	170 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	310 mm	
Poids (Kg)	2.6 kg	
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔL	LES
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

Classe d'isolation

Contrôle et réglage

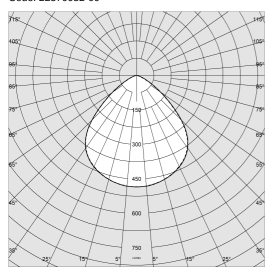
≥0.9

Classe I

Aucun

3700 - Lucente 3.1

Code: 22370032-00





DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

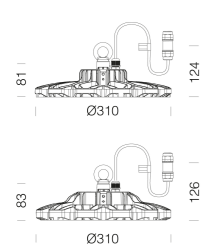
Source lumineuse	LED		
CRI	>80		
Flux lumineux (sortant) (lm)	32461 lm		
Puissance absorbée (totale) (W)	200 W		
ССТ	4000 K		
Efficacité lumineuse (lm/W)	162 lm/W		
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20		

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

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



Code: 22370032-00



TÉLÉCHARGE	MENT

MONTAGES
InstructionsMontage LUCENTE REV16.pdf
DESSINS

DessinTechnique luc31.dxf



MATÉRIAUX ET COULEURS

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	С

GARANTIE

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



3700 - Lucente 3.1

Code: 22370032-00



Réflecteur Lucente 3.1 - UGR<25



Télécommande

