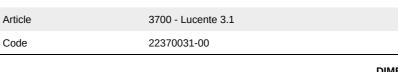
3700 - Lucente 3.1

Code: 22370031-00 INFORMATIONS GÉNÉRALES







		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	170 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	310 mm	
Poids (Kg)	3.44 kg	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Tension (V)	230 V	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Alimentation	CLD	
Facteur de puissance	≥0.9	
Classe d'isolation	Classe I	
Contrôle et réglage	Aucun	

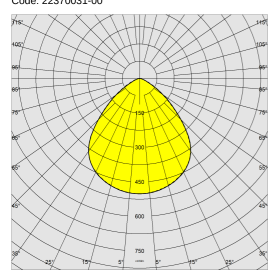
3700 Lucente 3.1





3700 - Lucente 3.1

Code: 22370031-00





DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES Source lumineuse LED CRI >80 Flux lumineux (sortant) (lm) 24175 lm Puissance absorbée (totale) 150 W (W) CCT 4000 K Efficacité lumineuse (lm/W) 161 lm/W Maintien du flux lumineux 50000 hr, L 80, B 20 LED

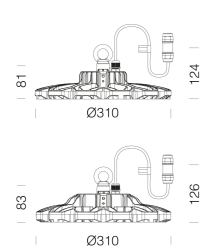
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

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



Code: 22370031-00 MATÉRIAUX ET COULEURS

Garantie après-vente



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.

3 yr

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage LUCENTE REV15.pdf

DESSINS

DessinTechnique luc31.dxf





GARANTIE

3700 - Lucente 3.1

Code: 22370031-00



Réflecteur Lucente 3.1 - UGR<25

