

Nom du produit

B

Description technique

Ce projecteur qui s'inspire à la ligne "traditionnelle", est adapté au style moderne et professionnel en utilisant les LED de dernière génération. Idéal pour l'éclairage des vitrines, des stands et des espaces publics. Corps en aluminium moulé sous pression en alliage UNI EN 1706 1706 peint avec poudre polyester. Equipé d'un support en acier inoxydable et goniomètre en techno-polymère. Visserie en alliage inoxydable 18/10. Joints en silicone.

Source lumineuse au LED (lumileds), température couleur (Natural White 4000 K).
Haut coefficient de rendu chromatique CRI>80. Optique en PC optique.



Alimentation

Driver inclus
Voltage 220-240V AC 50 / 60 Hz.
Température -30° +45°

Installation

Mur et plafond.

Application

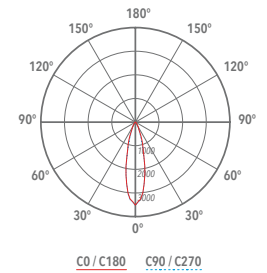
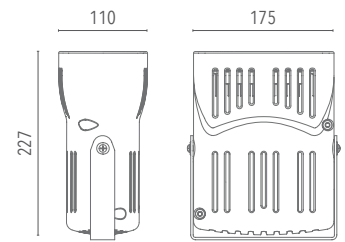
Expositions et vitrines.

Dimension (mm)

175 x 227 x 110

Couleur

Gris 2



Code	Source	Puissance	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Température	CRI	Optique	Couleur
L000B4030BL20050	LED	50 W	6050 lm	8400 lm	4000 K	>80	30°	Gris

Accessories



Connecteur rapide
IP 3 pôles
LKITA00000000003



Kit de base de
support rotatif
LKITA000000000023

LANZINI indique dans les catalogues le flux lumineux de sortie du luminaire avec une tolérance de ± 10% par rapport à la valeur indiquée. Le total W indique la puissance totale absorbée par le système LED + alimentation qui ne dépasse pas le 10% de la valeur indiquée.