

746 - Oblò 2.0 - ø220

Code: 112626-00



Oblò 2.0 représente l'évolution d'un produit historique de Disano, rafraîchi au niveau du design et de la technologie, pour faire dégringoler la consommation énergétique tout en maximisant la qualité de la lumière LED.

Oblò 2.0 est une famille complète de luminaires robustes et fiables, à poser sur mur en extérieur ou en intérieur, avec un corps en polycarbonate autoextinguible, degré de protection IP 65 et isolation en classe II.

La gamme Oblò propose plusieurs formats et puissances pour garantir en permanence la solution idéale dans tous les projets d'éclairage. La qualité des LED, les températures de couleurs de 3 000 et 4 000K et le haut rendu des couleurs (CRI ≥83) sont les garanties d'un éclairage efficace, agréable et sûr.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	746 - Oblò 2.0 - ø220
Code	112626-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	55 mm
Diamètre (Ø) (mm)	220 mm
Poids (Kg)	1 kg

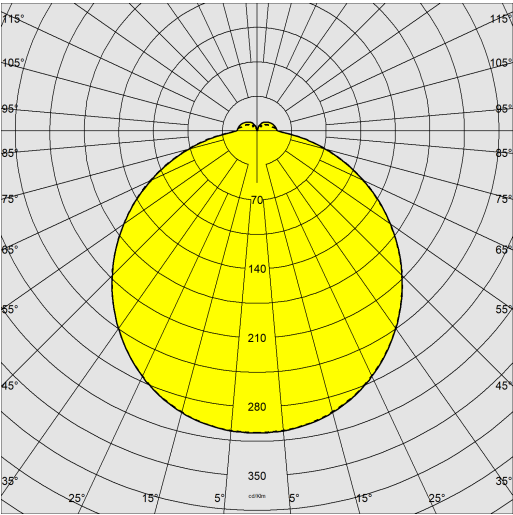
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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 II
Contrôle et réglage	Aucun

746 - Oblò 2.0 - ø220

Code: 112626-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	83
Flux lumineux (sortant) (lm)	1444 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	15 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	96 lm/W
Low Flicker	светильник с очень низким мерцанием: равномерный свет для большей визуальной безопасности.
Maintien du flux lumineux LED	33000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	65

746 - Oblò 2.0 - ø220

Code: 112626-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

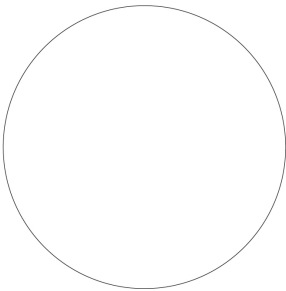
Corps	polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.
Diffuseur	polycarbonate incassable et autoextinguible V2, stabilisé aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	joint d'étanchéité en matériau écologique. serre-câble en caoutchouc diam. 1/2 pouce gaz (câble min. diam. 9 max diam. 12).

NORMES ET CONFORMITÉ

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

GARANTIE

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



Ø 220



55

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage oblo 2 0 03 23.pdf

DESSINS

BIM 746 - Oblo 2 0.zip

DessinTechnique 746n.dxf

