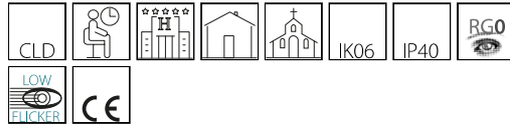


V Moon

Code: 22036010-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



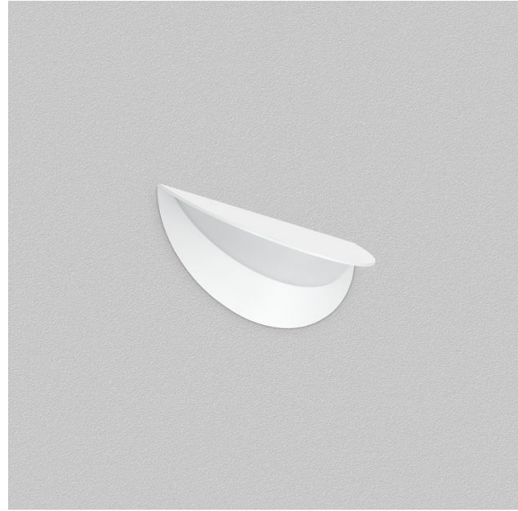
Article	V Moon
Code	22036010-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	205 mm
Largeur (mm)	75 mm
Hauteur (mm)	103 mm
Poids (Kg)	0.4 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



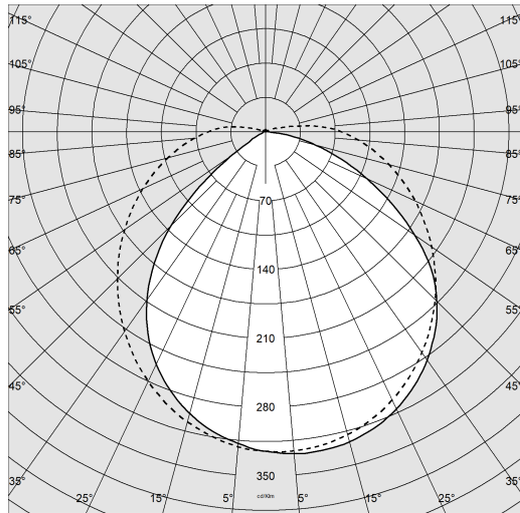
V Moon est une applique murale moderne et élégante, parfaite dans tous les endroits exigeant un éclairage diffus et confortable.



V Moon

Code: 22036010-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	712 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	10 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	71 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 50

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

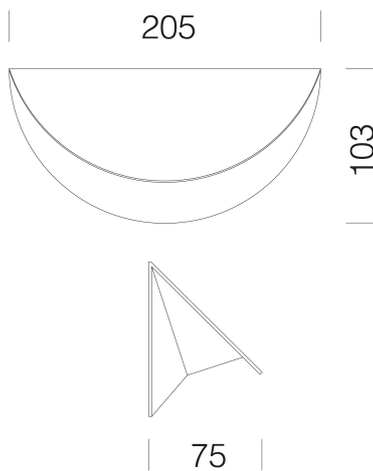
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK06
IP	40



V Moon

Code: 22036010-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	aluminium peint avec diffuseur en polycarbonate opale, prêt pour un montage mural.
Couleur	Blanc

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	D

GARANTIE

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

TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique vmoon.dxf

