

Stilo sur base PA2

Code: 22041911-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Stilo sur base PA2
Code	22041911-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	250 mm
Poids (Kg)	0.958 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
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun



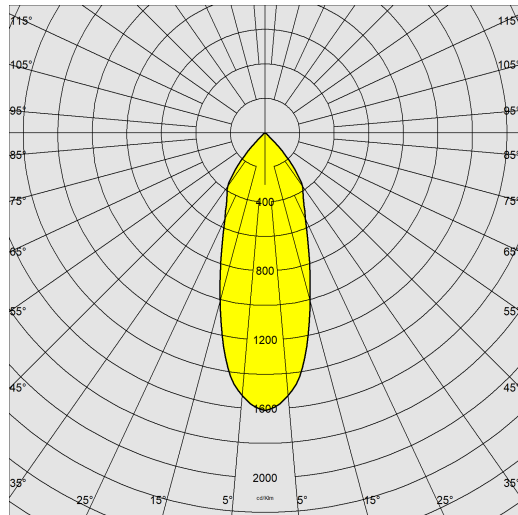
Forts d'un soin du détail extraordinaire, ces nouveaux plafonniers cylindriques se distinguent par leur finition et par l'excellente efficacité lumineuse de leurs sources lumineuses à LED. Faits pour l'éclairage direct, ces luminaires discrets répondent à toutes les exigences de l'éclairage intérieur. Très rapide et facile à installer, simple et élégante, cette gamme peut être utilisée dans de nombreuses applications, comme par exemple les bureaux, les halls et les discothèques.



Stilo sur base PA2

Code: 22041911-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	893 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	10.4 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	86 lm/W
Ouverture du faisceau	40 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Stilo sur base PA2

Code: 22041911-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

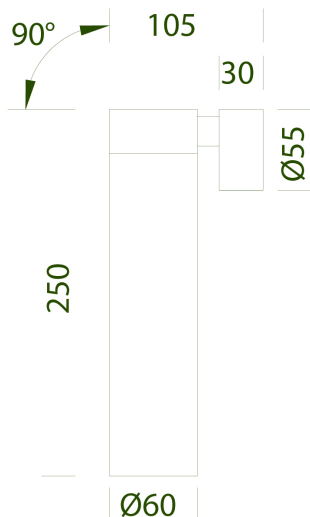
Corps	aluminium.
Couleur	Blanc

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	E

GARANTIE

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



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage STILO rev5.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique st2.dxf](#)

