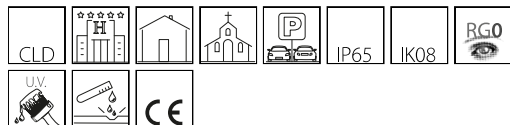


1204 - Pocket 4

Code: 431627-00



Les luminaires résidentiels Pocket LED, pour usage intérieur et extérieur, s'affirment comme des solutions idéales en tant que balises lumineuses. Conçus en formes rondes et carrées, ils allient une esthétique de haute qualité à une fonctionnalité optimale et sont disponibles en version encastrée ou murale. Les bonnes performances de cette gamme sont garanties par des sources lumineuses LED de dernière génération ainsi que par des matériaux de qualité, assurant une longue durabilité. Les chemins nocturnes sont ainsi éclairés par des luminaires technologiquement avancés, arborant un design minimaliste qui en fait de véritables objets décoratifs, capables de mettre en valeur chaque voie d'accès ou de passage.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	1204 - Pocket 4
Code	431627-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	271 mm
Largeur (mm)	78 mm
Hauteur (mm)	135 mm
Poids (Kg)	0.9 kg

INSTALLATION

Dimensions d'encastrément Longueur (mm)	130 mm
Dimensions d'encastrément Largeur (mm)	266 mm

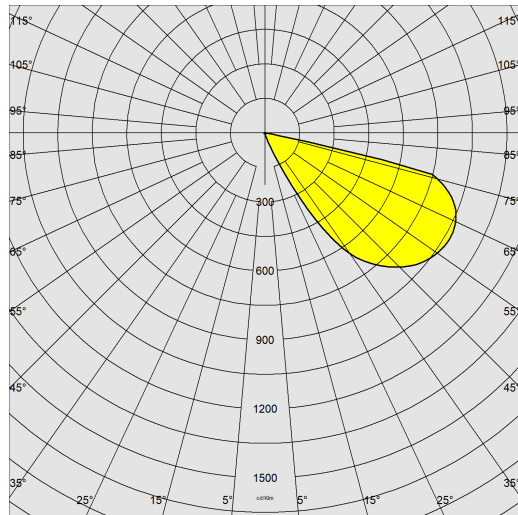
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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

1204 - Pocket 4

Code: 431627-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED SMD
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	451 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	10 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	45 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 90, B 10

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65



1204 - Pocket 4

Code: 431627-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	aluminium moulé sous pression.
Diffuseur	verre trempé résistant aux chocs thermiques et mécaniques.
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	Anthracite

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.

GARANTIE

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

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage Pocket incasso 12-24.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique 1204.dxf](#)

