



BRIKETTE

Caractéristiques

- Tension nominale : 220-240 V AC, 50 Hz
- Plage de tension d'entrée : 207-253 V AC
- Classe de protection : I
- IP : 65
- IK : 10+ / 80 joules
- IRC : 80
- ERP / IGH : test au fil incandescent 850° / 30 s
- Température ambiante nominale de fonctionnement : 25° C selon norme NF EN 60598-1
- VK46 en encastré

Applications

- Petit luminaire encastré antivandalisme pour balisage
- Positions d'installation : se référer à la notice d'installation

Matériaux

- Base en acier EZ 10/10 et cadre acier EZ 20/10
- Corps en Inox 316L (version inox)
- Façade en Inox brossé 316L (version inox)
- Diffuseur : polycarbonate clair perlé pour version asymétrique
- Diffuseur : polycarbonate opale
- RoHS : les produits ne contiennent pas de substances interdites telles que définies dans la directive européenne 2002/95/CE et avenants

Couleurs / parachèvements

- Couleur standard : gris RAL 7016
- Peinture polyester poudrée résistante à l'abrasion et éléments chimiques polluants

Câblage

- Platine débrochable
- Bornier d'alimentation : automatique à double entrée pour fils 3 x 1,5 mm²

Visserie

- Diffuseur : fermeture par vis inox M6 antivandales 2 points, avec rondelles d'étanchéité

Options

- Protection antigaffiti : ajouter le suffixe **9601** à la réf – ex : (53xxxxxx **9601**)
- Visserie inox cruciforme (VK44) : ajouter le suffixe **9702** à la réf – ex : (53xxxxxx **9702**)

Outils (A commander séparément)

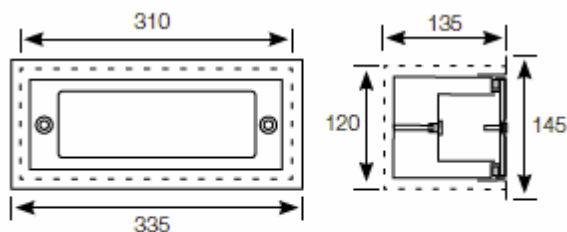
- Insert M6 pour vis inviolable 2 points logés – code **98000004**
- Tournevis porte insert M6 – code : **98000005**

Homologation

Certificats disponibles :

- Certificat CE (d'après EN60598-1 / 2-1)
- Certificat test fil incandescent (selon les produits)

Dimensions



(Hauteur minimale d'installation : 0,40 m)

Dimensions d'encastrement :

310 mm x 120 mm x 135 mm

Brikette Led						
Désignation	CCT (K)	Puissance (W)	Flux lumineux	Efficacité lumineuse	Référence	Poids (kg)
1 module Prevaled Osram 1200 lm	3000	13	491	37,8	51001300	3
1 module Prevaled Osram 1200 lm	4000	13	491	37,8	51001400	3

Brikette Led asymétrique						
Désignation	CCT (K)	Puissance (W)	Flux lumineux	Efficacité lumineuse	Référence	Poids (kg)
1 module Prevaled Osram 1200 lm	3000	13	491	37,8	51011300	3
1 module Prevaled Osram 1200 lm	4000	13	491	37,8	51011400	3

Brikette Inox Led						
Désignation	CCT (K)	Puissance (W)	Flux lumineux	Efficacité lumineuse	Référence	Poids (kg)
1 module Prevaled Osram 1200 lm	3000	13	491	37,8	51008300	3
1 module Prevaled Osram 1200 lm	4000	13	491	37,8	51008400	3

Brikette Inox Led asymétrique						
Désignation	CCT (K)	Puissance (W)	Flux lumineux	Efficacité lumineuse	Référence	Poids (kg)
1 module Prevaled Osram 1200 lm	3000	13	491	37,8	51018300	3
1 module Prevaled Osram 1200 lm	4000	13	491	37,8	51018400	3

*Données techniques et dimensionnelles fournies à titre indicatif et modifiables sans préavis.
Nous consulter au préalable.*