

VAUBAN

Luminaire extra plat architectural,
applique ou encastré,
pour lieux publics.



BVCert. 6037554





Vauban A



Vauban E



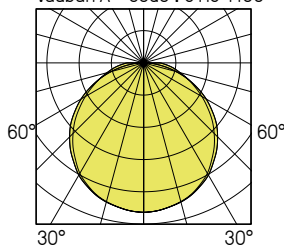
CARACTÉRISTIQUES :

- Luminaire extra plat architectural
- Version applique (A) : corps et cadre en acier EZ
- Version encastrée (E) : corps et cadre en inox 304L peint
- CCT 4000 K, IRC min. 80
- Peinture polyester poudrée
- Diffuseur polycarbonate opalescent
- Visserie inox antivandalisme
- Passe-fils fourni pour les versions applique (A) et encastrée (E)
- RAL 7016 ●

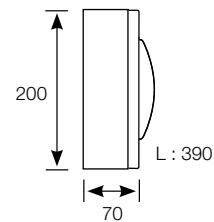
OPTIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE :

- LED 3000 K
- LED de veille
- Diffuseur plat polycarbonate opalescent (IK11+ 80 J)

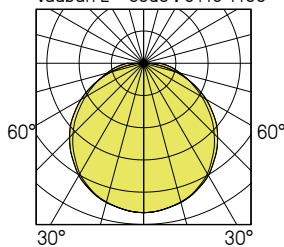
Vauban A - code : 5115 1400



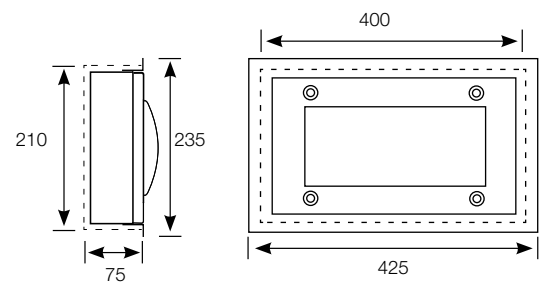
Vauban A



Vauban E - code : 5145 1400



Vauban E




Dimensions d'encastrement :
400 mm x 210 mm x 75 mm



Version encastrée Vauban E en INOX
Voir page 232

Puissance (W)	Flux utile lumineaire (lm)	Efficacité lumineaire (lm/W)	VAUBAN A	VAUBAN E
8	725	91	5115 1400	5145 1400
17	1700	100	5116 1400	5146 1400

Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h
L90B50 / 52 000 h

 Outil antivandalisme (insert) à commander séparément.
code : 9800 0004

Codification température de couleur 3000 K : exemple 4000K : 5145 1400
3000K : 5145 1300
remplacer le chiffre 4 par le chiffre 3

Codification : remplacer les deux tirets (--) par les chiffres correspondants :
exemple 5145 14--

00 SANS DÉTECTION
21 GRADABLE DALI + SWITCH DIMMING + PRÉAVIS DE VEILLE

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES VAUBAN

Codification :
ajouter le suffixe correspondant au code du produit

exemple : 5115 1400 ----

9413 DIFFUSEUR PLAT DUROFLAM®
9415 DIFFUSEUR PLAT PC OPALESCENT
9601 PROTECTION ANTIGRAFFITI
9702 VISSERIE INOX CRUCIFORME (VK44)

VAUBAN A  direct 511

VAUBAN E  direct 513

DÉTAILS



