

ASL / ESL



Luminaire architectural,
applique ou encastré,
pour lieux publics.

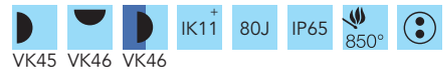


ASL



ESL

Caractéristiques :



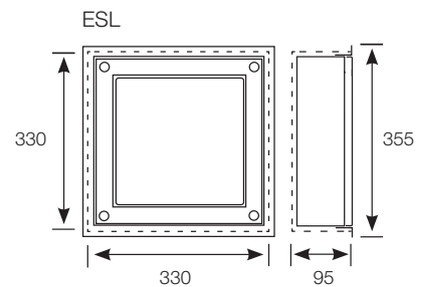
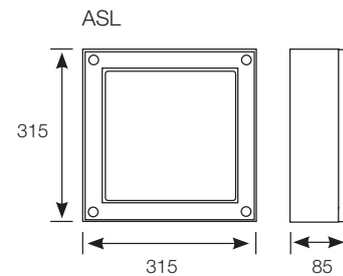
- Luminaire architectural à diffuseur rasant
- Version applique ASL : corps et cadre en acier EZ
- Version encastrée ESL : corps et cadre en inox 304L peint
- CCT 4000 K, IRC min. 80
- Peinture polyester poudrée
- Diffuseur polycarbonate opalescent
- Visserie inox antivandalisme
- Passe-fils fourni pour les versions applique (ASL) et encastrée (ESL)

■ RAL7016

Options disponibles sur demande :

- LED 3000 K

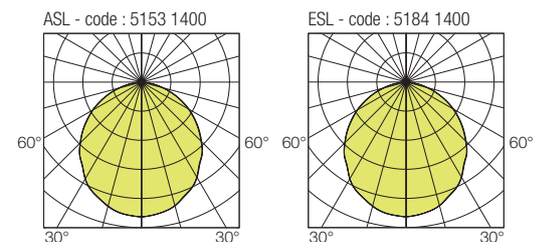
— Outil antivandalisme (insert) à commander séparément.
code : 9800 0004



Dimensions d'encastrement :
330 mm x 330 mm x 95 mm



Version encastrée
ESL en INOX
Voir page 160



ASL / ESL LED

220-240 V AC / 50/60 Hz   RoHS

Puissance (W)	Flux utile luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	ASL	ESL
17	1500	88	5154 14..	5184 14..
26	2350	90	5153 14..	5183 14..

Maintien du flux : L80B10 / 72 000 h

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple **5154 14..**

-  **00** sans détection
-  **21** gradable DALI + switch dimming + préavis de veille

Options complémentaires ASL / ESL LED

Codification :

ajouter le suffixe correspondant au code du produit : exemple **5154 1400**

-  **9702** visserie inox cruciforme (VK44)
-  **9413** diffuseur plat Duroflam®
-  **9601** protection antigraffiti

ASL :  [direct 515](#)

ESL :  [direct 517](#)