

SENSPOT IP44 / IP65

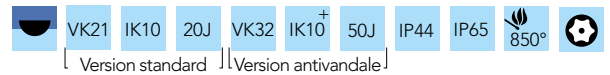


Downlight LED à détection, à très faible encombrement.

Design : agence PM design

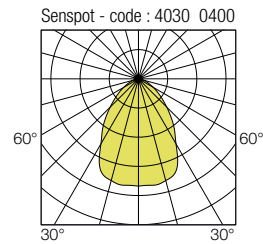


Version antivandale
IK10+ 50J



Caractéristiques :

- Spot encastré résistant aux chocs
- Version antivandale IK10+ 50 J : fermeture sécurisée par visserie Torx + pin
- CCT 4000 K, IRC min. 80
- Couronne en zamak laqué polyester blanc (RAL9016)
- Diffuseur clair en polycarbonate
- Réflecteur polycarbonate blanc
- Réglage du détecteur par télécommande
- Alimentation séparée
- Adapté aux environnements extérieurs (IP65)
- Type de raccordement :
version IP44 : alimentation IP20 déportée
version IP65 : alimentation IP20 déportée dans boîtier étanche
- Éligible aux certificats d'économie d'énergie BAR-EQ-110, RES-EC-104



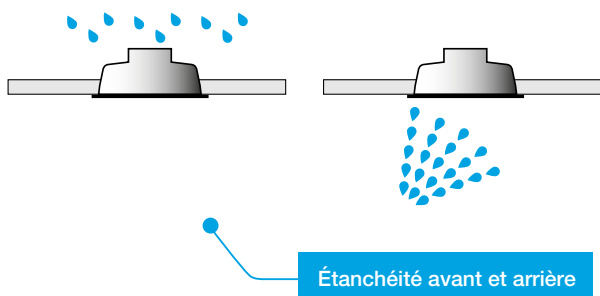
- RAL9016 (couleur standard couronne)
- RAL7035 (autres couleurs couronne sur demande)
- RAL9005

Option disponible sur demande :

- LED 3000 K
- Kit carré d'adaptation pour remplacement ancien downlight Sécurlite par Senspot : **code 98403003**
- Kit rond d'adaptation pour remplacement ancien downlight Sécurlite par Senspot : **code 98403004**
- Boîtier d'encastrement béton - Senspot IP44 : **code 98403002**
- Boîtier d'encastrement béton - Senspot IP65 : **code 98403001**

Télécommande pour radio pilotage à commander séparément.
code : 9800 0010

Insert Torx + pin pour Senspot antivandale à commander séparément.
Code : 9800 0012



SENSPOT LED IP65

i direct 403

220/240 V AC / 50/60 Hz CE RoHS

Modules LED	Puissance (W)	Flux utile luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Code standard 20 J	Code antivandale 50J
LED 1700	12	1300	108	4030 04 ..	4040 04 ..
LED 2200	16	1630	102	4031 04 ..	4041 04 ..

Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

SENSPOT LED IP44

i direct 403

220/240 V AC / 50/60 Hz CE RoHS

Modules LED	Puissance (W)	Flux utile luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Version standard 20 J	Version antivandale 50J
LED 1700	12	1300	108	4035 04 ..	4045 04 ..
LED 2200	16	1630	102	4036 04 ..	4046 04 ..

Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple 4030 04 ..

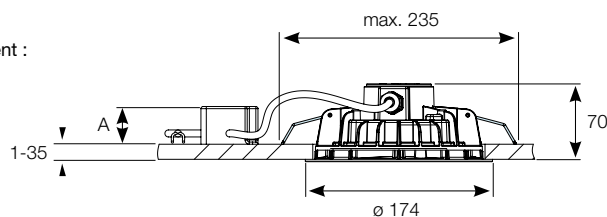
- 00** sans détection
- 03** version esclave + préavis d'extinction ou de veille + radiopilotage
- 21** gradable DALI + switch dimming
- 43** avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille + radiopilotage

Version standard



Dimension d'encastrement :
ø 160

IP44 A : 33 mm
IP65 A : 70 mm

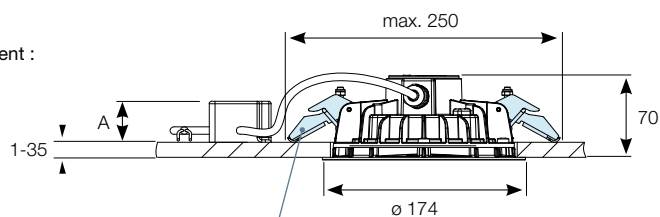


Version antivandale



Dimension d'encastrement :
ø 160

IP44 A : 33 mm
IP65 A : 70 mm



Fixations anti-arrachement avec fermeture par vis antivandales

