

SENSPOT

Downlight LED à détection,
à très faible encombrement.



BVCert. 6037554



Le SENSPOT LED est un spot encastré pour les halls et circulations de logements ou de bâtiments publics, ainsi que pour les espaces extérieurs.

Très résistant aux chocs jusqu'à IK11 50 J et étanche aux insectes et aux infiltrations (IP65), le SENSPOT est un downlight discret et compact grâce à son design fluide.

Intégrés dans une base en zamak laquée en blanc, le diffuseur en polycarbonate cristal et le réflecteur technique diffusent une lumière douce et contrôlée tout en réduisant l'impact énergétique.

Senspot s'adapte aussi sur des installations existantes avec des collerettes d'adaptation.

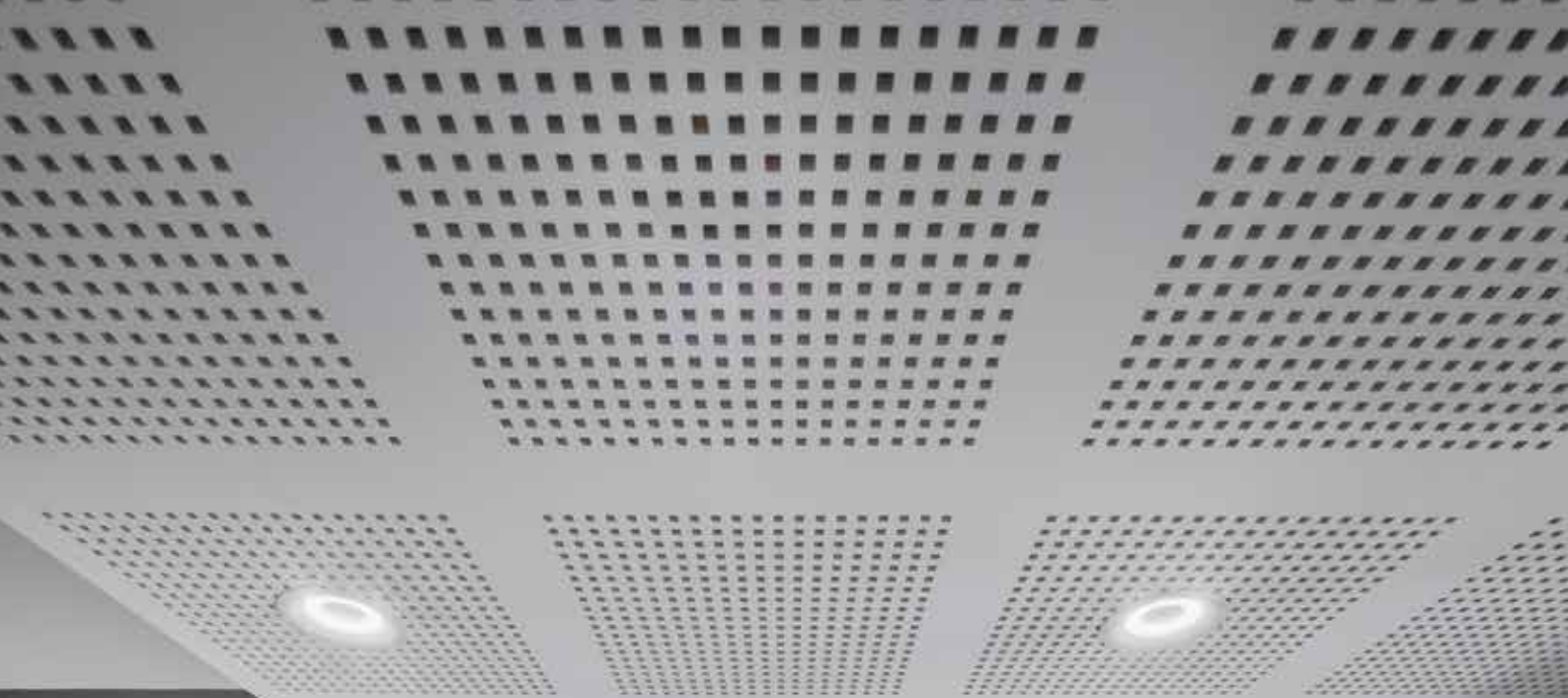
Dans sa version avec détecteur de présence, le SENSPOT LED permet ainsi jusqu'à 80 % d'économies d'énergie par rapport à un spot fluorescent traditionnel sur minuterie.

Le détecteur de présence est réglable par télécommande afin d'optimiser les temps d'éclairage (de 5 s. à 30 min.).

Éligible aux certificats d'économie d'énergie BAR-EQ-110 et RES-EC-104 (version IP65).



DOWNLIGHT LED À DÉTECTION ET ÉTANCHÉITÉ RENFORCÉE



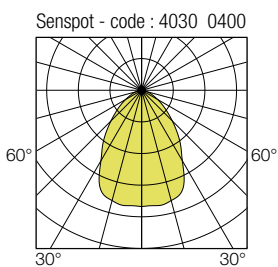
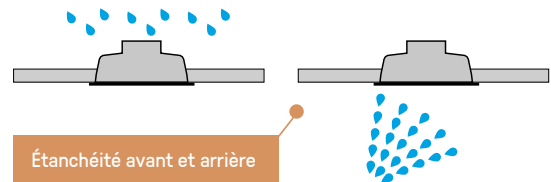


CARACTÉRISTIQUES :

- Spot encastré résistant aux chocs
- Version antivandale IK11 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) et résistant aux univers salins
- 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 et RES-EC-104
- RAL 9016 ○
- Autres couleurs de couronne sur demande :
RAL 7035 ●
RAL 9005 ●

OPTIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE :

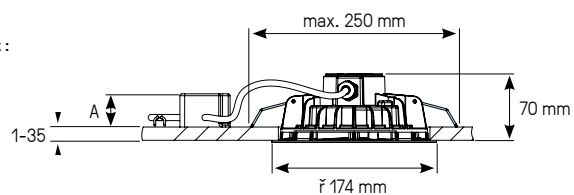
- LED 3000 K
- Kit carré d'adaptation pour remplacement ancien downlight Sécurilite par Senspot : **code 9840 3003**
- Kit rond d'adaptation pour remplacement ancien downlight Sécurilite par Senspot : **code 9840 3004**
- Boîtier d'encastrement béton - Senspot IP44 : **code 9840 3002**
- Boîtier d'encastrement béton - Senspot IP65 : **code 9840 3001**



Version standard

Dimension d'encastrement :
∅ 160

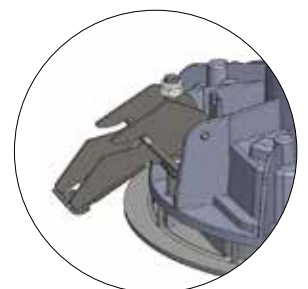
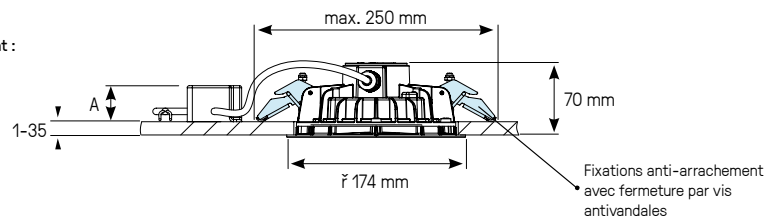
IP44 A : 33 mm
IP65 A : 70 mm



Version antivandale

Dimension d'encastrement :
∅ 160

IP44 A : 33 mm
IP65 A : 70 mm



Modules LED	Puissance (W)	Flux utile lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Code standard 20 J	Code antivandale 50 J
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



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



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

Codification température de couleur 3000 K :

remplacer le chiffre 4 par le chiffre 3

exemple 4000K : 4030 04--

3000K : 4030 03--

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

Modules LED	Puissance (W)	Flux utile lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Code standard 20 J	Code antivandale 50 J
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



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



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

Codification température de couleur 3000 K :

remplacer le chiffre 4 par le chiffre 3

exemple 4000K : 4035 04--

3000K : 4035 03--

Codification : remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants :

exemple 4035 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

