

DO49530 | Indigo

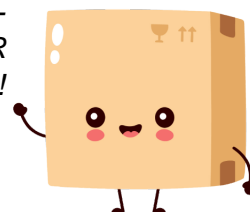


**Spot LED Sira R Sensor 3 en 1
Indigo - 12 à 18W - 3000 à 6000K -
Rond - Blanc - Non dimmable - Avec
détecteur IR**
Réf DO49530

55.36€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/64768-spot-led-sira-r-sensor-3-en-1-indigo-12-a-18w-3000-a-6000k-rond-blanc-non-dimmable-avec-detecteur-ir-indigo-do49530.html>

Le produit Spot LED Sira R Sensor 3 en 1 Indigo - 12 à 18W - 3000 à 6000K - Rond - Blanc - Non dimmable - Avec détecteur IR est en vente chez Domomat !



SIRA R SENSOR IR

- Downlight rond fixe 3 en 1.
- Montage apparent ou semi-encastré.
- Multi-puissance : 12, 15 ou 18W au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
- 3000K, 4000K ou 6000K au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
- Avec détecteur IR 120°, zone de détection 3m de diamètre.
- Fixation par ressorts ajustables pour couvrir les diamètres d'encastrement de 65 à 180mm.
- Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.



Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique F.

CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DO49530	BLANC MAT	COMPOSITE	AC 230V	12W 15W 18W	3000-4000-6000K	1550 Lm (4000K) 1910 Lm (4000K) 2150 Lm (4000K)	1192 Lm (4000K) 1468 Lm (4000K) 1661 Lm (4000K)



Montage au plafond en encastré uniquement.



Montage au plafond uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre la pénétration de corps supérieurs à 12mm. Sans protection contre l'eau.



Résistance : 0,35 Joule.



Produit dont les parties accessibles sont séparées des parties actives par double isolation ou isolation renforcée.



Diamètre de perçement pour insérer le luminaire. (65mm à 180mm)



Faisceau 110°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



Température de couleur à sélectionner.



RG0.



Testé à 650°.



Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.



Alimentation incluse.



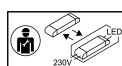
Avec détecteur de mouvement.



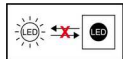
Garantie 3 ans.



Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com



Driver remplaçable par un électricien.



Source de lumière non remplaçable.