

## DOWNLIGHT DETEKTOR 18W

### EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Espace de circulation
- École
- Sanitaire
- ...



### AVANTAGES

Les downlights sont des luminaires encastrés qui offrent une solution d'éclairage efficace et esthétique pour les bâtiments tertiaires. Grâce à leur design discret, ils s'adaptent parfaitement à divers environnements professionnels.

Le Downlight Detektor se distingue par plusieurs caractéristiques :

Son détecteur de mouvements / sonde crépusculaire intégré : cette référence est équipée d'un détecteur permettant de réaliser des économies d'énergie en assurant un éclairage uniquement lorsque cela est nécessaire, en fonction de la luminosité ambiante et de la présence d'individus.

Son flux lumineux : émis instantanément à l'allumage, il reste constant pendant l'utilisation, offrant ainsi un confort visuel optimal.

Sa durée de vie : avec 30 000 heures, ce downlight réduit considérablement les coûts et le temps de maintenance.

Son diffuseur opale : qui améliore la propagation de la lumière tout en protégeant contre l'éblouissement.



Toutes les fiches caractéristiques  
à télécharger sur [www.visioled.com](http://www.visioled.com)



Détecteur de mouvements / sonde crépusculaire

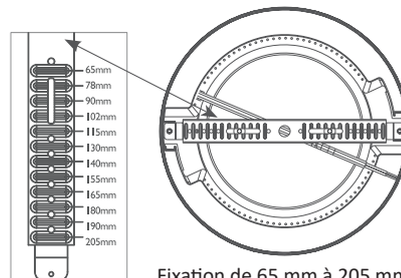
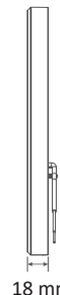
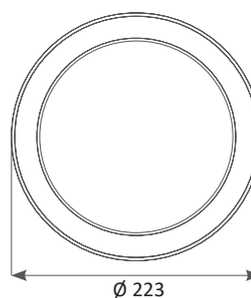


Installation facile



## DOWNLIGHT DETEKTOR 18W

RÉFÉRENCE	LEDD18CCTD
PUISSANCE	18W
ALIMENTATION	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX	1400 - 1620 lm
RENDEMENT	80-90 lm/W
ANGLE	110°
T° DE COULEUR	Température de couleur sélectionnable 3000k, 4000k, 5700k
LED	SMD
NOMBRE DE LED	120
IRC	> 80
DURÉE DE VIE	30 000H
DIMENSION / POIDS	223 X 18 mm / 0,4kg
ENCASTREMENT	Semi-encastrement 65-203mm
MATÉRIAUX	Polycarbonate, finition blanc mat
PROTECTION	Class II - IP20
CERTIFICATS	CE, RoHS
UGR	≤ 22
TEMPÉRATURE DE FONCT.	- 25°C à +45°C
GARANTIE	3 ans
CERTIFICATS	RoHS, CE



Fixation de 65 mm à 205 mm