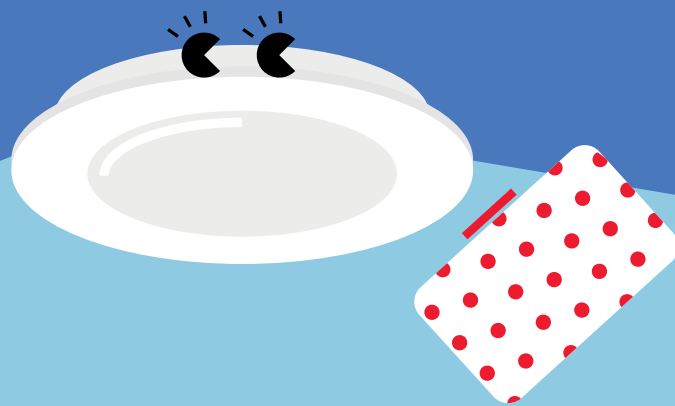


# Zoe

## Downlight plat



**Découvrez Zoe**  
Grâce à ses trois versions plates, Zoé est confortable dans la majorité des situations

- Luminance uniforme
- Epaisseur de seulement 12 mm : convient à de nombreux types de plafond
- Choix de 3000 K ou 4000 K selon l'application
- Remplace les downlights conventionnels 1x18 W, 1x26 W et 2x18 W CFL et économise jusqu'à 50 % d'énergie
- Montage sans outil



1500lm

900lm

600lm



Disponible en versions de 600, 900 et 1500 lumens



Jusqu'à 50% d'économies d'énergie par rapport aux downlights fluos



Diamètres d'encastrement de 110, 160 et 210mm



**IP44: Protection contre les projections d'eau**

### Idéal pour...



Corridors



Accueils



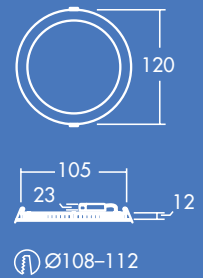
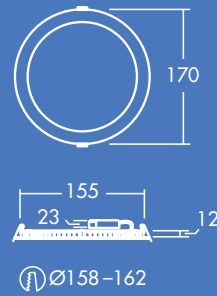
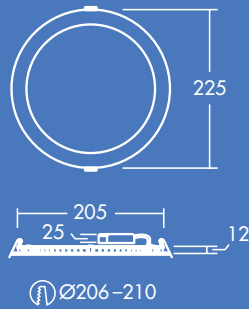
Bureaux et salles de réunion



Ecoles et universités

### Source lumineuse



- 600lm (8 W), 900lm (12 W) et 1500lm (18 W), jusqu'à 85lm/W
- Température de couleur: 4000K et 3000 K
- 25000 heures de durée de vie (L70B50)
- CRI 80
- McAdam (initial): 5 ellipses

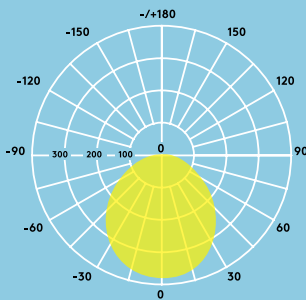


## Photométrie

Zoe 900lm

cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

83lm/W  



## Données commerciales

Désignation	Poids (Kg)	Code SAP
ZOE LED DL 110 600 840	0.25	96666088
ZOE LED DL 160 900 840	0.40	96666089
ZOE LED DL 210 1500 840	0.55	96666090
ZOE LED DL 110 600 830	0.25	96666092
ZOE LED DL 160 900 830	0.40	96666093
ZOE LED DL 210 1500 830	0.55	96666094

830-3000K, 840-4000K

### Installation/Montage

- Montage encastré dans de nombreux types de plafond
- Installation aisée grâce au boîtier de raccordement externe permettant le repiquage

### Matériaux/Finitions

Boîtier : Aluminium laqué blanc  
 Diffuseur : Polycarbonate

### Normes

- Classe électrique II
- IP44
- IK02

