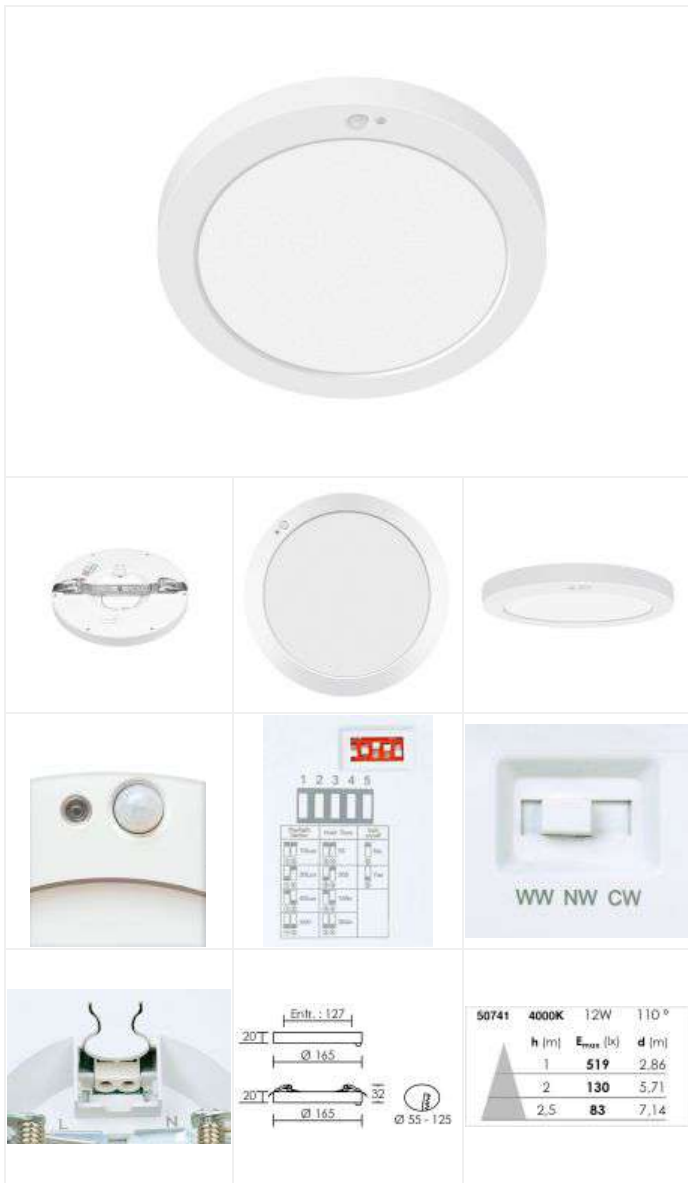


# UNIVERSAL 12W CCT Sensor

Encastré modulable, encastré ou saillie, LED et driver intégrés, CCT et détecteur PIR

Code : **50741**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK06
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement - ou montage Plafonnier (saillie)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polycarbonate (PC) blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA)
<b>Orientation du produit</b>	fixe

<b>Facteur de puissance</b>	0,94
<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K / 6000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 (SDCM < 6)
<b>Faisceau</b>	110°
<b>Flux lumineux total</b>	1050 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	86.78 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-25 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C

<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 12 W / 12.1 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 56 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Poids net</b>	350 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI - Infra-Rouge
<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil</li><li>■ Détecteur de passage à Infra-Rouge</li></ul>
<b>Autres commentaires</b>	Données de la LED indiquées en 4000K. Flicker free - pas de scintillement