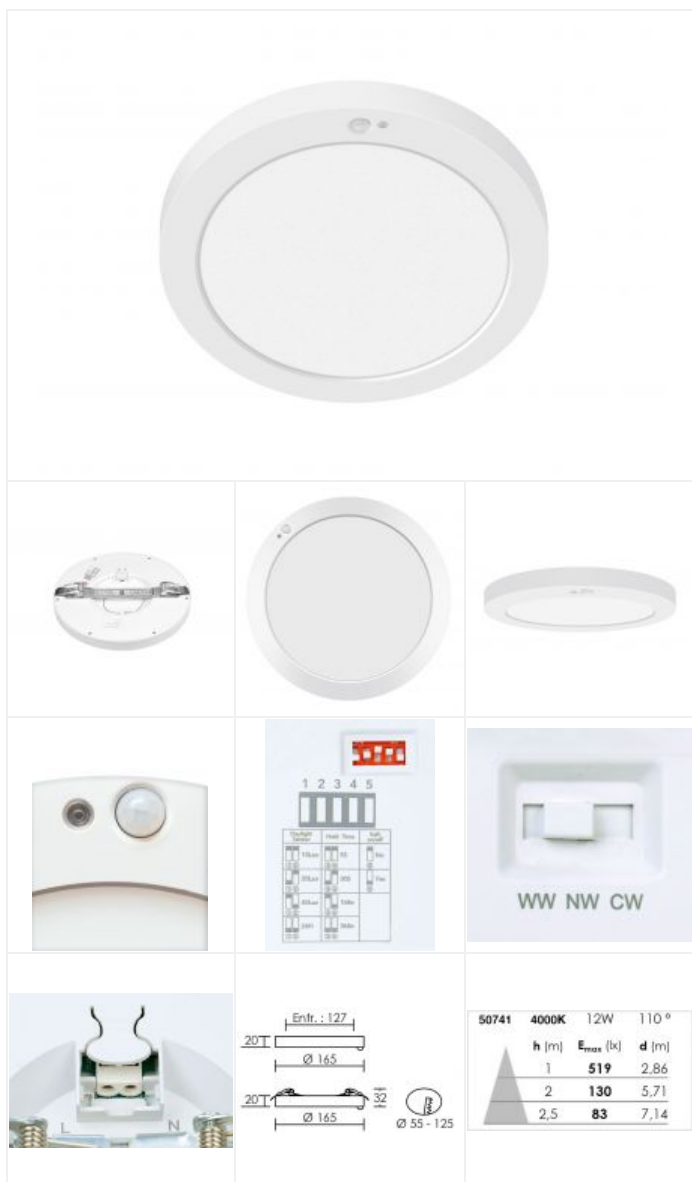


UNIVERSAL 12W CCT Sensor

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

Code : **50741**



		<table border="1"> <thead> <tr> <th>50741</th> <th>4000K</th> <th>12W</th> <th>110°</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h (m)</td> <td>E_{max} (lx)</td> <td>d (m)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>519</td> <td>2,86</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>130</td> <td>5,71</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,5</td> <td>83</td> <td>7,14</td> </tr> </tbody> </table>	50741	4000K	12W	110°	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)		1	519	2,86		2	130	5,71			2,5	83	7,14
50741	4000K	12W	110°																			
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)																				
1	519	2,86																				
2	130	5,71																				
	2,5	83	7,14																			

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/44
IK	IK06
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement - ou montage Plafonnier (saillie)
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA)
Orientation du produit	fixe

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

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

Nbre de on/off	15000
Poids net	0.35 kg
Compatible minuterie	NON
Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot■ Détecteur de passage à Infra-Rouge
Autres commentaires	Données de la LED indiquées en 4000K. Flicker free - pas de scintillement