

UNIVERSAL 12W CCT blanc

Encastré modulable, encastré ou saillie, LED et driver intégrés, température de couleur réglable
Code : **50714**



50714	4000K	12W	110°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	334	2,86
	2	84	5,7
	3	37	8,6



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
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

Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 6000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	1000 lm
Efficacité lumineuse	80 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	15000

Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	278 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 12 W / 12.5 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 58 mA	Applications spécifiques	■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Encastré - Diamètre réglable : 55- 125 mm. Installation possible en applique (saillie) - Entraxe = 127mm. Clip de fixation + platine + cheville et vis 3 mm fournis. Réglage de la température de couleur 3000K, 4000K ou 6000K par interrupteur à l'arrière du spot.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Câble alimentation 2 Fils 0,5 mm ² lg 200mm + boîtier de connexion
Facteur de puissance	0,93	Autres commentaires	Données de la LED indiquées en 4000K. Flicker free - pas de scintillement

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50716	Collerette UNIVERSAL 12W nickel satin	
50717	Collerette UNIVERSAL 12W noire	