



SKALUX COMB

plafonnier encastré, carré, blanc, 3000K

Avec la gamme SKALUX COMP, nous vous proposons des plafonniers LED 230V encastrés/en saillie de nouvelle génération. La structure alvéolaire de la sortie lumineuse diffuse une lumière non éblouissante. Intégrant de puissantes SMD LED, les luminaires sont adaptés à un grand nombre d'applications. Le raccordement électrique s'effectue directement sur la tension secteur 230V grâce à l'alimentation intégrée. Luminaires disponibles en plusieurs coloris. Ce luminaire comprend des modules à LED intégrés.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	162601
Code IP	IP 20
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	18.7 W
Lumen	800 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	55 °
Coloris	blanc
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique
Sortie lumineuse	direct
Longueur	17.9 cm
Largeur	17.9 cm
Hauteur	9.1 cm
Poids net	0.935 kg
Poids brut	1.092 kg
Forme de découpe	carré



Longueur d'encastrement	16 cm
Largeur d'encastrement	16 cm
Profondeur d'encastrement	8.5 cm