

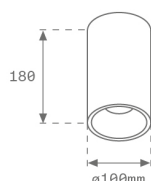
K11SF2040WF927DWW



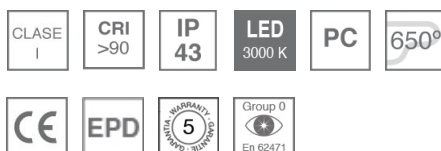
KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9VWW WFL DA W/W

Description:

Downlight pour fixation plafond ou suspendu modèle KOMBIC 100 SF de la marque Lamp. Corps en aluminium extrudé blanc avec réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 2700K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique Dali inclus. Classe d'isolation I. Durée de vie: 50.000 L70 B10. Avec protection degree IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Avec optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement UGR<19. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 712 g**Installation:** Surface**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.476 lm	°K :	2700
Plum:	20,3W	IRC :	90
Efficacité:	72,7 lm/w	R9 :	57
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	17W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

K11SF2040WF927DWW

KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9VWW WFL DA W/W

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11SF2040WF927DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1265 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 95 99 100 100 100

