

K11SF2040OP930DWW



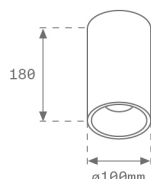
KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9WW OP DA WH/WH

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 et film optique. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique Dali inclus. Classe d'isolation I. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec protection degree IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

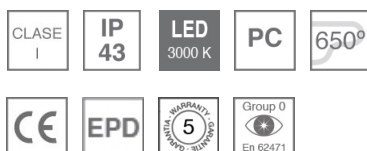
Finition: Blanc mat RAL 9010

Installation: Surface

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.672 lm	°K :	3000
Plum:	20,4W	IRC :	90
Efficacité:	81 lm/w	R9 :	67
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	17W	Équipement:	Réglable DALI

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

K11SF2040OP930DWW

KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9WW OP DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11SF2040OP930DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 76 93 99 100 100

