

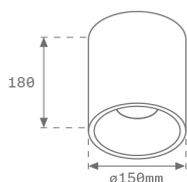
K21SF3040OP930DWW



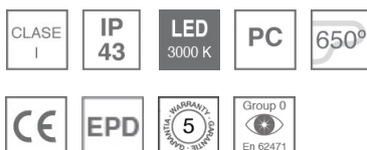
KOMBIC 150 SF 3200 IP43 9WW OP DA WH/WH

Description:

Downlight pour fixation plafond ou suspendu modèle KOMBIC 150 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**Poids:** 1.478 g**Installation:** Surface**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.288 lm	°K :	3000
Plum:	28W	IRC :	90
Efficacité:	81,7 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60H
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	25W		

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

K21SF3040OP930DWW

KOMBIC 150 SF 3200 IP43 9WW OP DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21SF3040OP930DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 833 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100