

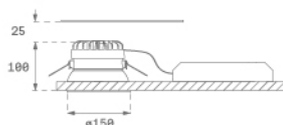
K21RD3040WF930DWW



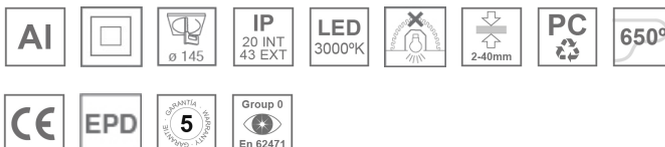
KOMBIC 150 RD 3200 IP43 9WW WFL DA WH/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 RD de la marque Lamp. 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, cadre en finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique DALI inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L70 B10. Avec degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. 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:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.107 lm	°K :	3000
Plum:	19W	IRC :	90
Efficacité:	110,3 lm/w	R9 :	66
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	100.000h L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	17W		

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

K21RD3040WF930DWW

KOMBIC 150 RD 3200 IP43 9WW WFL DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD3040WF930DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1213 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 99 100 100 100