

K11RD2040WF930NWW



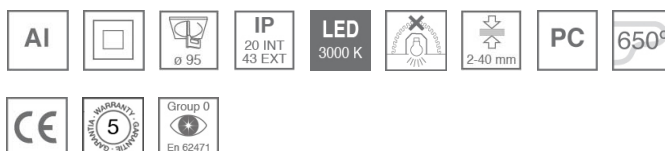
## KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL WH/WH

**Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 2500 IP43 9WW WFL WH/WH de la marque LAMP. Réflecteur en polycarbonate. Réflecteur intérieur et cadre en finition blanc, couler en aluminium injecté. Modèle pour LED COB, avec température de couleur blanc chaud et équipement électronique incorporé. Avec protection degré IP43. Optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR 19. Classe d'isolation II.

**Finition:** Blanc mat RAL 9010**Poids:** 382 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	1.556 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	20,3W	<b>IRC :</b>	90
<b>Efficacité:</b>	76,6 lm/w	<b>R9 :</b>	60
<b>UGR:</b>	<19	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	COB	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Puissance:</b>	17W		

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

K11RD2040WF930NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL WH/WH

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

K11RD2040WF930NWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1265 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 95 99 100 100 100

