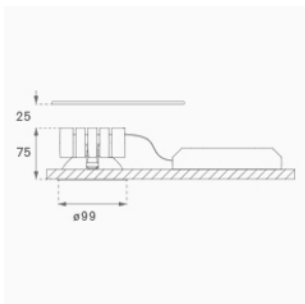


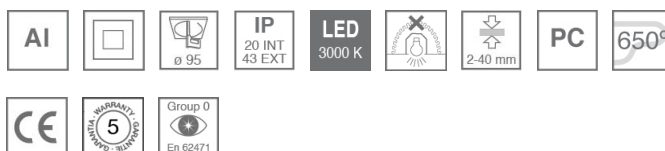
K11RD2040W930DWW

**KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL DA WH/WH****Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 2500 IP43 9WW WFL DA 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 3000K et équipement DALI 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:**

Flux lumineux:	1.556 lm	°K :	3000
Plum:	20,3W	IRC :	90
Efficacité:	76,6 lm/w	R9 :	60
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:**

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF930DWW

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2040WF930DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1265 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 95 99 100 100 100

