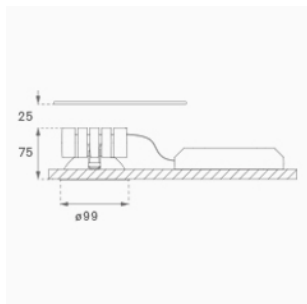


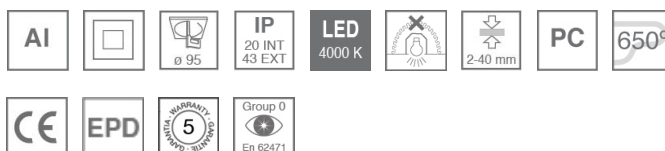
K11RD2040WFL940DBB

**KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WFL DA BK/BK****Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WFL DA BK/BK de la marque LAMP. Réflecteur en polycarbonate. Réflecteur intérieur et cadre en finition noire, couler en aluminium injecté. Modèle pour LED COB, avec température de couleur blanc neutre 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 17. Classe d'isolation II. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 442 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.552 lm	°K :	4000
Plum:	20,3W	IRC :	90
Efficacité:	76,4 lm/w	R9 :	66
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:	18W		

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

K11RD2040WF940DBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WFL DA BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2040WF940DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1327 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

