

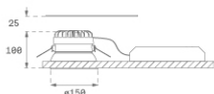
K21RD3023RF927NBW



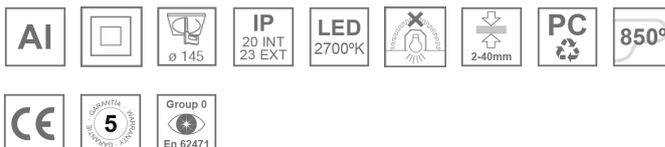
KOMBIC 150 RD 3200 IP23 9VWW RF FL BK/WH

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 noire, cadre en finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température 2700K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 66.000 L90 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement UGR<19.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.622 lm	°K :	2700
Plum:	28,3W	IRC :	90
Efficacité:	92,7 lm/w	R9 :	53
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	66.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	25W		

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

K21RD3023RF927NBW

KOMBIC 150 RD 3200 IP23 9VWW RF FL BK/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD3023RF927NBW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 2122 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 100 100 100 100 100