

K11RD20400P930NWW



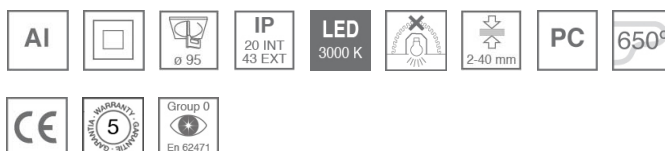
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP WH/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 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 et film optique. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 392 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.642 lm	°K :	3000
Plum:	19,1W	IRC :	90
Efficacité:	86 lm/w	R9 :	67
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	17W	Équipement:	Électronique

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

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD20400P930NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD20400P930NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 76 93 99 100 100

