

K11RD20400P930NMW



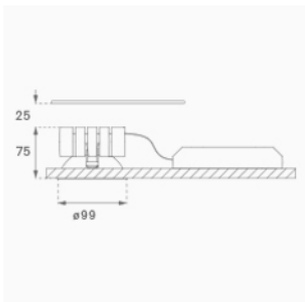
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP MA/WH

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 métallisé mat, cadre enjoliveur 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.

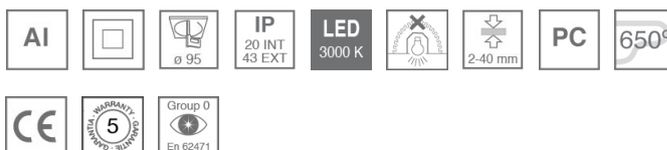
Finition: polycarbonate métallisé mate

Installation: Encastré

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.571 lm	°K :	3000
Plum:	19,1W	IRC :	90
Efficacité:	82,3 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:	12W	Équipement:	Électronique

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD20400P930NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD20400P930NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 893 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 84 99 100 100 100

