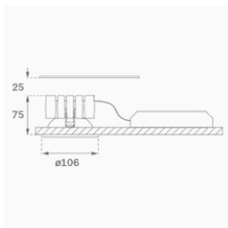


K11RD2055OP830NMW



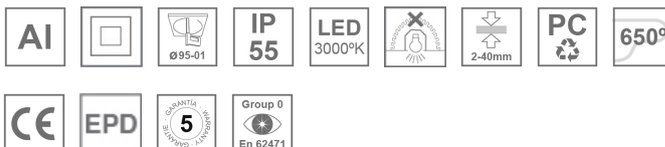
KOMBIC 100 RD 2000 IP55 WW OPAL MA/WH

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 IRC80. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec degré de protection IP55. Sécurité photobiologique groupe 0. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: polycarbonate métallisé mate**Poids:** 517 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

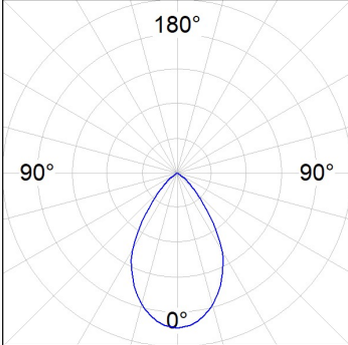
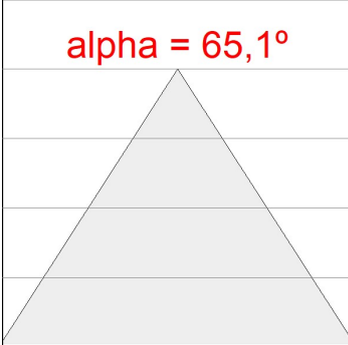
Flux lumineux:	1.392 lm	°K :	3000
Plum:	13,4W	IRC :	80
Efficacité:	103,9 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB PHILIPS	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	12W		

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

K11RD2055OP830NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP55 WW OPAL MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

<p>K11RD2055OP830NMW</p> <p>$\eta = 100\%$</p> <p>$I_{max} = 893 \text{ cd/klm}$</p> <p>UTE: 1,00A</p> <p>CIE: 84 99 100 100 100</p> 			H (m)	D (m)	E_{max}	E_{med}
			1	1,28	1241	716
			2	2,55	310	179
			3	3,83	138	80
			4	5,10	78	45