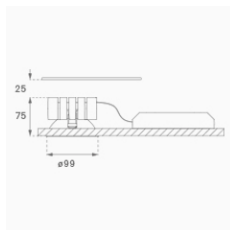


K11RD2023RW830NWW



KOMBIC 100 RD 2000 IP23 WW RF WFL 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. 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 IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 382 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.538 lm	°K :	3000
Plum:	14,5W	IRC :	80
Efficacité:	106 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	13W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2023RW830NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 94 97 99 100 100

