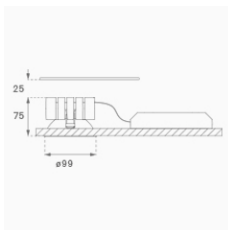


K11RD2023RW940NMW



KOMBIC 100 RD 2000 IP23 9NW RF WFL 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 noir. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 4000K avec IRC90. 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: polycarbonate métallisé mate**Poids:** 382 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.902 lm	°K :	4000
Plum:	19,8W	IRC :	90
Efficacité:	96 lm/w	R9 :	65
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	19W	Équipement:	Électronique

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

K11RD2023RW940NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP23 9NW RF WFL MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2023RW940NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 97 99 100 100

