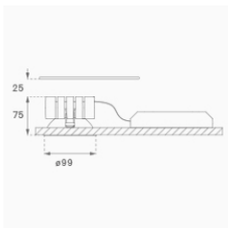


K11RD2043WW940NMW



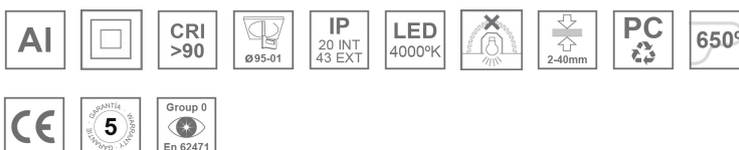
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WW MA/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 2000 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. Optiques wallwasher. Idéal pour l'éclairage des plans verticaux ou des zones adjacentes aux zones de travail. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression avec finition noire. LED COB, température de couleur 4000K et IRC90. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec niveau de protection IP43, Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 50.000 L90 B10. Finitions blanc et noir disponibles. 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:	1.816 lm	°K :	4000
Plum:	19,8W	IRC :	90
Efficacité:	91,7 lm/w	R9 :	50
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:**

K11RD2043WW940NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WW MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2043WW940NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1058 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00C
 CIE: 70 93 99 100 100