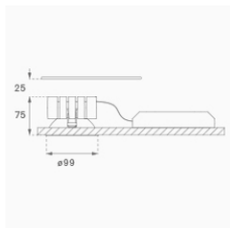


K11RD1540OP930NWW



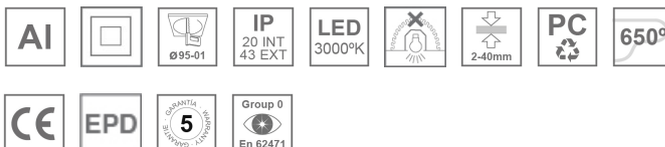
KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9WW OP WH/WH

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 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. 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:** 392 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 1.225 lm | °K : | 3000 |
| Plum: | 13,4W | IRC : | 90 |
| Efficacité: | 91,4 lm/w | R9 : | 68 |
| Type: | COB | MacAdam: | 3 |
| Durée de vie LED: | 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Puissance: | 12W | Équipement: | Électronique |

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

K11RD15400P930NWW

KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9WW OP WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD15400P930NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 76 93 99 100 100

