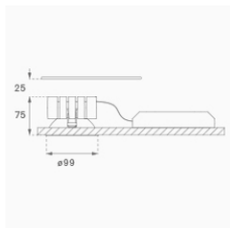


K11RD1523RW940DWW



KOM 100 RD 1500 IP23 9NW RF WFL DA 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 4000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique Dali 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 brillant RAL 9010**Poids:** 382 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 1.406 lm | °K : | 4000 |
| Plum: | 14,2W | IRC : | 90 |
| Efficacité: | 99 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: | 13W | Équipement: | Réglable DALI |

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

K11RD1523RW940DWW

KOM 100 RD 1500 IP23 9NW RF WFL DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD1523RW940DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 97 99 100 100