

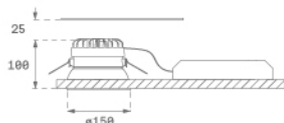
K21RD3023RW940DWW



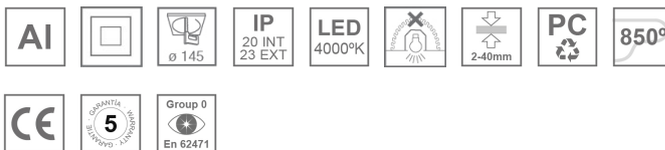
KOMBIC 150 RD 3200 IP23 9NW RF WF DA W/W

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 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 4000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique Dali inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 66.000 L90 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement UGR<19.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 2.962 lm | °K : | 4000 |
| Plum: | 28,3W | IRC : | 90 |
| Efficacité: | 104,7 lm/w | R9 : | 68 |
| UGR: | <19 | MacAdam: | 3 |
| Type: | COB | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Durée de vie LED: | 66.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Équipement: | Réglable DALI |
| Puissance: | 25W | | |

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

K21RD3023RW940DWW

KOMBIC 150 RD 3200 IP23 9NW RF WF DA W/W

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD3023RW940DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1342 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 98 100 100 100 100